

55352/13

Vol. 5.

AA 4032

6 vols.

ZORN

6 vols.

1 leaf 275/334 pp. (badly num. 336  
see p. 70) 16 leaves 401/500 plates



ICONES  
PLANTARVM MEDICINALIVM.  
CENTVRIA V.

---

Abbildungen  
von  
Arzneugewächsen.  
Fünftes Hundert.



Mürnberg,  
auf Kosten der Raspischen Buchhandlung.  
1784.

ALCOHOL

PHARMACEUTICAL

PREPARED

W. D. HARRIS

(1893)

W. D. HARRIS

W. D. HARRIS



W. D. HARRIS

W. D. HARRIS

W. D. HARRIS

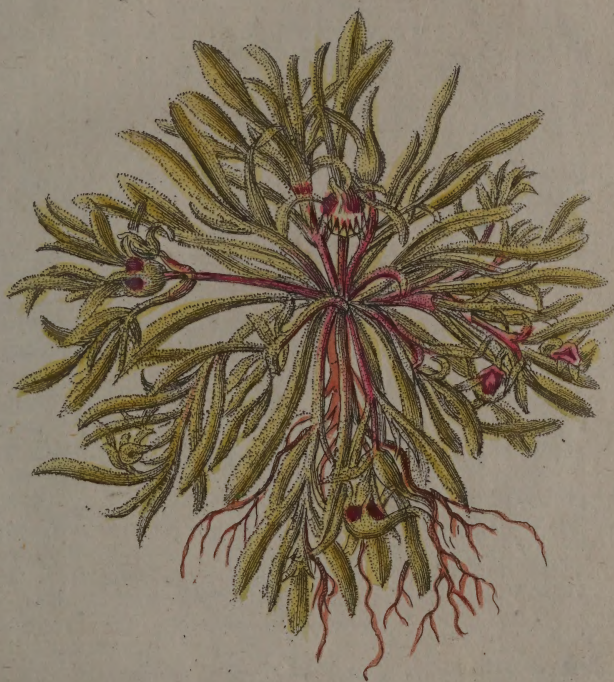
1893







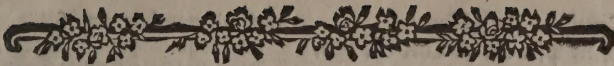
*Amomum*  
*Zingiber. L.*



*Mesembryanthemum copticum*. L.







## 401. Tafel.

Jingber. Pl. G. 2. 1. Klasse.  
Jingber, gemeiner.

Linne Pl. G. 5 Tbl. G. 7.

- a. Die Scheide welche das Rohr der Blume in c. umwickelt.
  - b. Die zweite Scheide, welche den Fruchtknoten h. umwickelt.
  - c. Die ganze Blume mit dem langen Rohr, und der Scheide b.
  - d. Die Blume ohne das Honigbehältniß, und die Scheide b.
  - e. Das Honigbehältniß im Schlunde eingefügt.
  - f. Der einzelne Staubfaden von vornen.
  - g. Dieser von der Seite. 2 Staubbeutel sind innen angewachsen.
  - h. Der Fruchtknoten, Griffel, und stumpfe Narbe, sind unter dem Staubfaden f. verborgen.
  - i. Ein sehr verkleinerter oberster Blätterzweig.
- Wächst in Ost-Indien und in Jamaika.

## Tab. 401.

Amomum Zingiber. Cl. I.  
Amomum scapo nudo, spica ovata. L. Sp. pl. T. 1. p. 2.  
Zingiber. Ph. Wirt.

- a. Spatha tubum floris in c. circumvolvans.
- b. Spatha altera germen h. circumvolvans.
- c. Flos integer cum tubo longo et spatha b.
- d. Flos sine nectario, et spatha b.
- e. Nectarium fauci imposita.
- f. Stamen unicum a fronte.
- g. Idem a latere conspicuum. Antheræ duæ in cavitate adnatæ sunt.
- h. Germen, stylus et stigma obtusum in cavitate staminis f. latent.
- i. Summitas caulis foliosi volumine multoties iminuta. Habitat in India orientali et in Iamaica.

## 402. Tafel.

Zaserblume. Pl. G. 683. 12. Klasse.

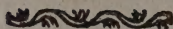
Cep:

## Tab. 402.

Mesembryanthemum copticum. Cl. XII.

O o

Mesem-



**Coptische Faserblume.**

Linne Pf. S. 7. Tbl. S. 100.

- a. Eine Blume in natürlicher Größe.
  - b. Eine solche vergrößert.
- Wächst in Egypten, und wird zur Bereitung der Soda gebraucht.

*Mesembryanthemum foliis semiteretibus papulosis distinctis, floribus sessilibus axillaribus, calyceibus quinque fidis.* L. Sp. pl. T. 2. p. 505.  
*Soda hispanica.* Ph. Brunsv.

- a. Flos in statu naturali.
  - b. Idem aucta magnitudine.
- Crescit in Aegypto, et adendam præparandam adhibetur.

**403. Tafel.**

Costwurz. Pl. G. 3. 1. Klasse.  
 Linne. Pf. S. 5. Tbl. S. 16.

- a. Die Lannzapfenähnliche Blumenähre.
- b. Die 3 blättrige Krone.
- c. Das Honigbehältniß, an dessen Oberlippe der 2 theilige Staubbeutel angewachsen ist.

Wächst in Malabarien, Zeylon, Brasilien etc. ohngefähr 2 Fuß hoch.

**Tab. 403.**

*Costus arabicus.* Cl. I.  
*Costus.* L. Sp. pl. T. 1. pag. 3.  
*Costus arabicus.* Linn. mat. med.

- a. Spica strobilo abietis similis.
- b. Corolla 3 petala.
- c. Nectarium, cum anthera bipartita labio superiori adnata.

Crescit in Malabaria, Zeylona, Brasilia etc. altitudine circiter bipedali.

**404. Tafel.**

Brechnuß. Pl. G. 1179. 21. Klasse.

Schwarze Purgiernuß.

Linne Pf. S. 4. Tbl. S. 534.

Männliche Blüthe.

- a. Die 5 blättrige Blumendecke.
- b. Die einblättrige, glockenförmige Krone mit 5 theiliger Mündung.
- c. Die 10 Staubfäden, unten 5 Drüsen.

Weib:

**Tab. 404.**

*Iatropha curcas.* Cl. XXI.

*Iatropha foliis cordatis angulatis.* L. Sp. pl. T. iv. p. 191.  
 Linn. mat. med. Ricini majoris semen.

- Flos masculus.
- a. Perianthium pentaphyllum.
- b. Corolla monopetala, campanulata, limbo 5 fido.
- c. Stamina 10, cum glandulis 5 basi ad natis.

Flos





Tab. 403.



*Costus arabicus* . L.



*Tatropha*

*Curcas*. L.













*Thalictrum*

*flavum. L.*



Weibliche Blüthe, wie die männliche. Flos femineus ut masculus.

- d. Die ganze Frucht.
- e. Ein Theil der Kapsel.
- f. Saamen.

g. Dieser durchschnitten.

Dieser Baumartige Strauch wächst in Surinam und andern Theilen von Westindien 12: 14 Fuß hoch.

d. Fructus integer.

e. Pars capsulae.

f. Semen.

g. Idem dissectum.

Trutex hic arborefcens in Surinam, aliisque Indiae occidentalis regionibus, altitudine 12 - 14 pedum crescit.

#### 405. Tafel.

Scorzon. Pl. G. 979. 19. Klasse.

Echlangenturz. Spanische Scorzonere.

Linne Pf. S. 9. S. 13.

- a. Der gemeinschaftliche Kelch.
- b. Die zusammengesetzte Krone.
- c. Ein abgesondertes Zwitterfröngen.
- d. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.
- e. Der länglichte Fruchtknoten, fadenförmige Griffel, und 2 zurückgeschlagene Narben.
- f. Der länglichte Saamen, mit der Krone.
- g. Ein Grundblatt.

Wird bey uns in Gärten gezogen, ohngefehr 3 Fuß hoch, blüht im Julius.

#### Tab. 405.

Scorzonera hispanica. Cl. XIX.

Scorzonera caule ramoso, foliis amplexicaulibus, integris, serrulatis. L. Sp. pl. T. III. p. 615.

Scorzonerae radix. Gleditsch.

- a. Calyx communis.
- b. Corolla composita.
- c. Corollula propria hermaphrodita.
- d. Stamina 5 coalita.

e. Germen oblongum, stylus filiformis et stigmata 2 reflexa.

f. Semen oblongum cum pappo.

g. Folium radicale.

Colitur in hortis nostris, altitudine circiter 3 pedali, Julio floret.

#### 406. Tafel.

Unstetkraut. Pl. G. 753. 13. Klasse.

Wiesenraute. Heilblatt. Gelbes Thalictrum.

Linne. Pf. S. 7. Thl. S. 319.

a. Die

#### Tab. 406.

Thalictrum flavum. Cl. XIII.

Thalictrum caule folioso sulcato, panicula multiplici erecta. L. Sp. pl. T. II. pag. 648.

O o 2

Tha-





- a. Die 4 blättrige Krone.  
 b. Die zahlreichen (24) Staubfäden.  
 c. Die vielen Fruchtknoten mit den dicken Narben.  
 d. Ein abgesonderter Fruchtknoten.

Wächst auf feuchten Wiesen  
 3-4 Fuß hoch, blüht im  
 Julius.

Thaliëtrum, Ph. Brunsv.

- a. Corolla 4 petala.  
 b. Stamina numerosa (24).  
 c. Germina plura cum stigmatibus crassiusculis.  
 d. Germen separatum.

Crescit in pratis humidis, altitudine 3-4 pedum, Iulio floret.

### 407. Tafel.

Bocksgeweihe. Pl. G. 1089. 20.  
 Klasse.

Kreuzblumen: Wurzel.

Linne. Pl. S. 11. Tbl. C.

- a. Die 5 blättrige Krone.  
 b. Der Fruchtknoten mit dem Honigbeutel.

Wächst an feuchten Orten auf den Bergen, seltener in der Ebene, wird obngekehrten halben Fuß hoch, blüht im Junius.

### Tab. 407.

Satyrion nigrum. Cl. XX.

Satyrion bulbis palmatis, foliis linearibus, nectarii labio resupinato indiviso. L. Sp. pl. T. 3. pag. 18.

Palmae christi radices. Ph. Wirt.

- a. Corolla pentapetala.  
 b. Germen cum nectario.

Crescit in humidis montium locis, rarius in planitie, altitudinem circiter semipedalem attingit, et Iunio floret.

### 408. Tafel.

Nagelwurz. Pl. G. 1088. 20.  
 Klasse.

Knabenkraut.

Linne. Pl. S. 11. Tbl. C.

- a. Das 5 theilige Honigbe-  
 haltig.  
 b. Die zusammenlaufende 5  
 Kronblätter.

c. Der

### Tab. 408.

Orchis militaris. Cl. XX.

Orchis bulbis indivisis, nectarii labio quinquefido punctis scabro, cornu obtuso, petalis confluentibus. L. Sp. pl. T. IV. p. 10.

Orchis, Satyrion triphyllum.  
 Gleditsch.

- a. Nectarium quinquefidum.  
 b. Petala 5 confluentia.

c. Ger-





*Satyrium nigrum* L.





*Orchis militaris* L.









*Chærophylum bulbosum*. L.



*Senecio Saracenicus* L.







## c. Der Fruchtknoten.

Wächst in nassen Wiesen, ohngefähr 1 Fuß hoch, blüht im Junius.

## c. Germen.

Crescit in pratis humidis, altitudine circiter pedali, Iunio floret.

## 409. Tafel.

Kälberkern. Pl. G. 386. 5. Klasse.

Bolliger Kälbertropf.

Knolliger Kälberkern.

Linne. Pf. S. 5. Ehl. S. 165.

a. Die 5 blättrige Krone mit den 5 Staubfäden.

b. Der Fruchtknoten, 2 zurückgeschlagene Griffel und stumpfe Narben, mit einem anhängenden Staubfaden.

c. Der 2 theilige Staubfaden.

d. Der kleinhaarigte untere Theil des Stengels.

Wächst an Wassern auf nassen Wiesen etc. wild, zu einer Höhe von 4-5 Fuß, und blüht im Julius.

Diese Pflanze ist sehr leicht mit dem Schierling (Tab. 48.) zu verwechseln, unterscheidet sich aber durch den unteren kleinhaarigten Stengel und die auf der Rückenschärfe der Blätter stehenden Haare.

## Tab. 409.

Chærophyllum bulbosum. Cl. V.

Chærophyllum caule lævi, geniculis tumido, basi hirto. L. Sp. pl. T. I. p. 709.

Smelin von giftigen Gewächsen. S. 188.

a. Corolla 5 petala, cum staminibus 5.

b. Germen cum stylis 2 reflexis et stigmatibus obtusis, cum adhærente stamine.

c. Semen bipartibile.

d. Pars inferior caulis hirta.

Sponte crescit ad aquas, in pratis humidis etc. ad altitudinem 4-5 pedum, Iulio floret.

Hæc planta mirum quantum cum Conio maculato (Tab. 48.) confunditur, distinguitur autem caule in basi hirto, pilisque carinæ foliorum adspersis.

## 410. Tafel.

Brandspitzen. Pl. G. 1027. 19. Klasse.

Machtheil. Goldruth.

Heidnisch Wundkraut.

Linne.

## Tab. 410.

Senecio saracenicus. Cl. XIX.

Senecio corollis radiantibus, floribus corymbosis, foliis lanceolatis serratis glabiusculis. L. Sp. pl. T. III. p. 798.

O o 3

Senecio



Linne. *Pl.* C. 9. *Theil.* C. 368.

- a. Der gemeinschaftliche Kelch.
- b. Ein Zwitterkrönchen aus der Scheibe.
- c. Die Geschlechtsheile aus demselben.
- d. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.
- e. Der Fruchtknoten, Griffel und 2 zurückgerollte Narben.
- f. Saamen mit der Krone.
- g. Ein weibliches Krönchen aus dem Strahle, mit den Geschlechtsheilen.

Wächst in waldigten, und bergigten Gegenden, 4½ Fuß hoch, blüht im August.

*Senecio faracenicus.* Bergius *mat. med.*

- a. Calyx communis.
- b. Corollula hermaphrodita ex disco.
- c. Sexus partes ex illa.
- d. Stamina 5 coalita.

- e. Germen, stylus, et 2 stigmata revoluta.
- f. Semen cum pappo.
- g. Corollula feminea ex radio, cum genitalibus.

Crescit in locis sylvaticis et montosis altitudine 4-5 pedum, Augusto floret.

#### 411. Tafel.

Amömlin. *Pl.* G. 377. 5. Klasse.

Linne. *Pl.* C. 6. *Theil.* C. 125.

- a. Eine abgesonderte vergrößerte Blume, mit den 5 Staubfäden, den 2 Griffeln, und stumpfen Narben.
- b. Saamen in natürlicher Größe, von beyden Seiten.
- c. Dieser vergrößert.
- d. Ein Querschnitt des Saamens.
- e. Ein Grundblatt.

Wächst an Gräben in Oesterreich, England &c. wild, ohngefähr 2 Fuß hoch, blüht im August.

#### Tab. 411.

*Sison amomum.* Cl. V.

*Sison foliis pianatis, umbellatis erectis.* L. *Sp. pl.* T. I. p. 695. *Amomi vulgaris semen.* Wallbaum.

- a. Flos separatus aucta magnitudine cum 5 staminibus obtusis.
- b. Semen naturali magnitudine, utrinque conspicuum.
- c. Idem aucta magnitudine.
- d. Sectio transversa feminis.

e. Folium radicale.  
Sponte crescit ad fossas, in Austria, Anglia etc. altitudine circiter bipedali, Augusto floret.





*Sison amomum*. L.





*Chierophyllum Sylvestre* L







*Clinopodium*

*vulgare* . L.





*Teucrium scorodonia*. L.





## 412. Tafel.

Räuberfern. Pl. G. 386. 5.  
Klasse.

Wilder Kerbel. Fels Peterlein.  
Wilder Räuberfern.

Linne. Pf. S. 6. Thl. S. 162.

- a. Die besondere 5 blättrige Hülle.
  - b. Die 5 blättrige Krone, mit den 5 Staubfäden.
  - c. Der Fruchtknoten, 2 Griffel und stumpfe Narben.
- Wächst häufig auf den Wiesen, 2-3 Fuß hoch, blüht im Junius.

## Tab. 412.

Chærophyllyllum sylvestre. Cl. V.

Chærophyllyllum caule striato geniculis tumidiuseulis. L. Sp. pl. T. I. p. 708.

Chærophyllyllum sylvestre. Murray.

- a. Involucrum parziale pentaphyllum.
- b. Corolla propria 5 petala, cum 5 staminibus.
- c. Germen, styli 2, et stigmata obtusa.

Abunde crescit in pratis, altitudine 2-3 pedali, et Iunio floret.

## 413. Tafel.

Wirbelvorsten. Pl. G. 781. 14.  
Klasse.

Wirbeldoste. Falsche Bergmünze.

Linne. Pf. S. 7. Thl. S. 516.

- a. Die ganze Blume.
  - b. Die einblättrige eingekrümmte Blumendecke, mit einem Theile der borstigen Deckblättlein.
  - c. Die einblättrige rachenförmige Krone, geöffnet, mit den 2 längern und den 2 kürzern Staubfäden.
  - d. Der 4 theilige Fruchtknoten, fadenförmige Griffel und zusammengedruckte Narbe.
- Wächst an Hügeln und steinigten Orten, ohngefähr 2 Fuß hoch, blüht im August.

## Tab. 413.

Clinopodium vulgare. Cl. XIV.

Clinopodium capitulis subrotundis hispidis, bracteis fetaceis. L. Sp. pl. T. III. p. 75.

Clinopodium. Gleditsch.

- a. Flos integer.
  - b. Perianthium monophyllum incurvum, cum parte bractearum fetacearum.
  - c. Corolla monopetala ringens, aperta, cum staminibus 2 longioribus et 2 brevioribus.
  - d. Germen 4 partitum, stylus filiformis et stigma compressum.
- Crescit ad colles et in locis lapidosos, altitudine circiter bipedali, Augusto floret.



## 414. Tafel.

Samander. Pl. G. 762. 14.

Klasse.

Wald Galben. Scorodonie.

Linne. Pf. S. 7. Zbl. S. 403.

- a. Die einblättrige halbfünf-  
spaltige Blumendecke.
- b. Die einblättrige rachenför-  
mige Krone.
- c. Diese geöffnet, mit den 2  
längern und den 2 kürzern  
Staubfäden.
- d. Der 4 spaltige Fruchtkno-  
ten, fadenförmige Griffel,  
und die 2 dünnen Narben.

Wächst auf sandigten Boden,  
in Wäldern, an Bergen u.  
w. w. 2-3 Fuß hoch, blüht  
im Julius.

## Tab. 414.

Teucrium scorodonia. Cl. XIV.

Teucrium foliis cordatis ferra-  
tis petiolatis, racemis late-  
ralibus secundis caule erecto.

L. Sp. pl. T. III. p. 18.

Scorodoniae herba. Walbaum.

- a. Perianthium monophyllum  
semiquinquefidum.
- b. Corolla monopetala ringens.

c. Eadem aperta, cum 2 stami-  
nibus longioribus, et 2 bre-  
vioribus.

d. Germen 4 partitum, stylus  
filiformis et stigmata 2 tenuia.

Sponte crescit in terris sabulo-  
sis sylvarum et montium, al-  
titudine 2-3 pedali, Iulio  
flore.

## 415. Tafel.

Haarmoss. Pl. G. 1302. 24.

Klasse.

Golden Wiederthron.

Linne. Pf. S. 12. Zbl. S.

- a. Männliche Pflanze.
  - b. Der kegelförmige Hut.
  - c. Weibliche Pflanze.
  - d. Der gemeinschaftliche Kelch.
- Wächst häufig in sumpfigen  
Orten, ohngefähr einen hal-  
ben Fuß hoch.

## Tab. 415.

Polytrichum commune. Cl. XXIV.

Polytrichum caule simplici, an-  
thera parallele pipeda. L.  
Sp. pl. T. IV. p. 455.

Adianthi aurei herba. Ph. Wirt.

- a. Planta mascula.
- b. Calyptra conica.
- c. Planta feminea.
- d. Calyx communis.

Abunde crescit in locis aligino-  
sis, altitudine circa semipe-  
dali.

## 416. Tafel.

Galbentkraut. Pl. G. 378. 5.

Klasse.

## Tab. 416.

Bubon galbanum. Cl. V.

Galb

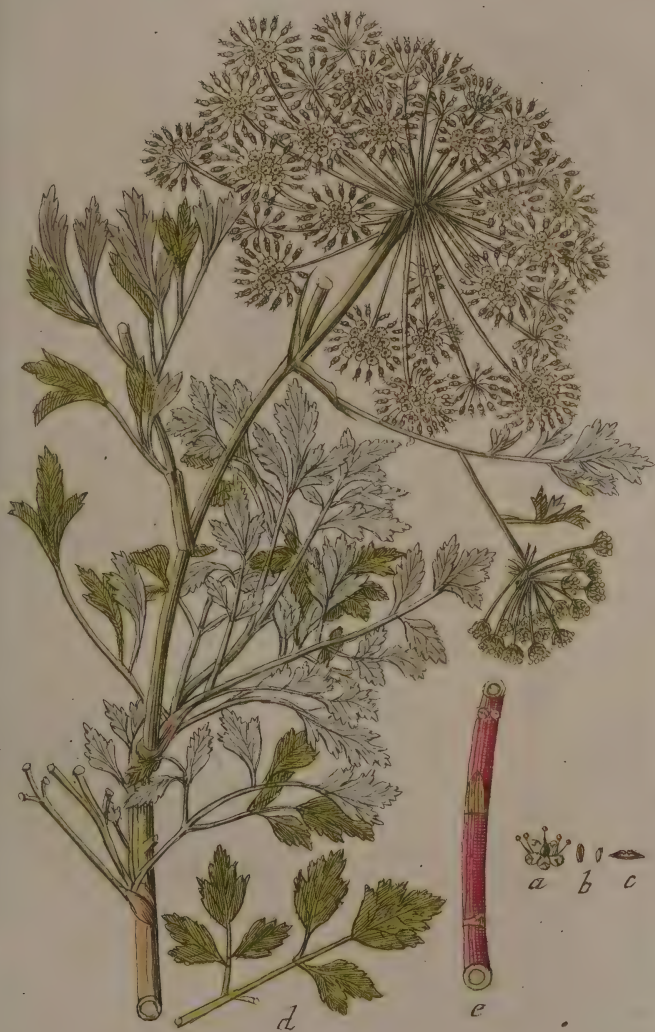
Bubon







*Polytrichum commune*. L.



*Bubon galbanum*. L.





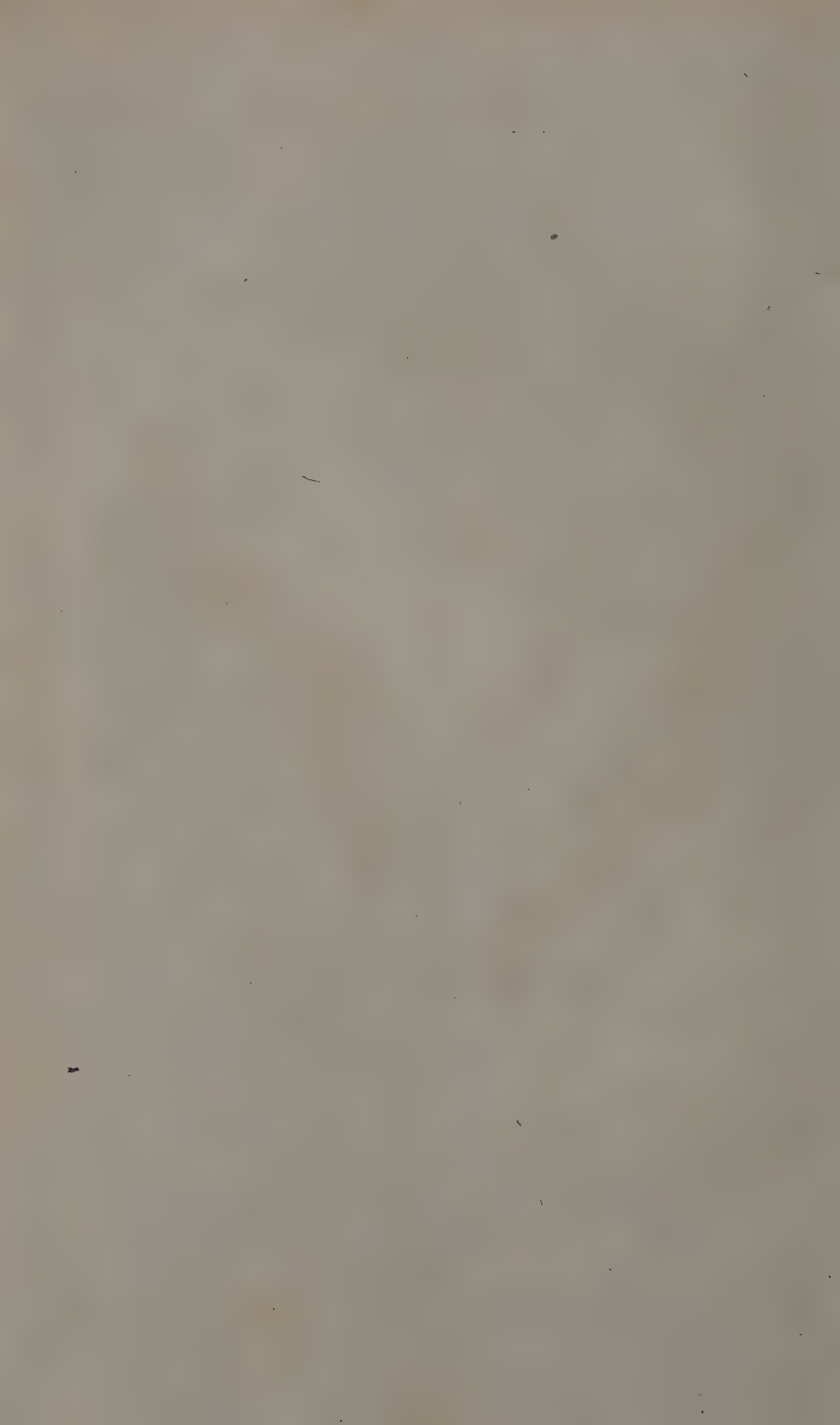




*Bryonia alba* L.



*Rheum rhabarbarum* L.





## Galbantraut.

Linne. Pl. C. 6. Thl. 130.

- a. Die 5 blättrige Krone, mit den 5 Staubfäden.  
b. Saamen in 2 Stücke theilbar, natürlich und vergrößert.

c. Ein Querschnitt des Saamens.

d. Ein Grundblatt.

e. Ein Stück des Stengels.

Wächst in Afrika und Persien, wild, bey uns läßt es sich in Gewächshäusern ziehen, wird 4½ Fuß hoch, und blüht im Junius.

Bubon foliolis rhombeis dentatis glabris striatis umbellis paucis. L. Sp. pl. T. I. p. 697.  
Galbanum gummi. Ph. Wirt.

a. Corolla pentaphylla cum 5 staminibus.

b. Semen bipartibile, naturali et aucta magnitudine.

c. Seminis transversa sectio.

d. Folium radicale.

e. Caulis pars.

Sponte crescit in Africa et Persia, sed nostris quoque caldariis colitur, altitudinem attingit 4 - 5 pedalem, et Junio floret.

## 417. Tafel.

Stichtwurz. Pl. C. 1190. 21.  
Klasse.

Zaunrüben, Zaunreben.

Linne. Pl. C. 10. Thl. C. 255.

## Männliche Blüthe.

a. Die einblättrige, 5 zählige Blumendecke.

b. Die glockenförmige, 5 theilige, am Kelch angewachsene Krone.

c. Eben diese aufgeschnitten, mit den 3 Staubfäden, deren einer nur einen, die 2 andern, jeder 2 Staubbeutel haben.

Weibliche Blüthe, auf der nämlichen Pflanze.

d. Die Blumendecke nebst der angewachsenen 5 theiligen Krone, geöffnet.

## Tab. 417.

Bryonia alba. Cl. XXI.

Bryonia foliis palmatis, utrinque calloso scabris. L. Sp. pl. T. IV. p. 207.

Bryoniae radix. Ph. Wirt.

Masculus flos.

a. Perianthium monophyllum 5 dentatum.

b. Corolla campanulata 5 partita calyci adnata.

c. Eadem aperta, cum 3 staminibus quorum 1, unica 2, reliqua duabus antheris connatis instructa sunt.

Femineus flos ejusdem plantæ.

d. Perianthium apertum, cum Corolla 5 partita.





e. Der Fruchtknoten, 3 spalt-  
rige Griffel und die 3 abste-  
hende, ausgeschnittene Nar-  
ben.

f. Die zeitigen Beeren.

g. Diese geöffnet.

h. Saamen.

Wächst an Gehegen u. rebens-  
artig, blüht im Junius.

e. Germen, stylus trifidus, et  
3 stigmata patula emarginata.

f. Bacca matura.

g. Eadem aperta.

h. Semen.

Crescit hæc planta sarmentosa  
ad sepes etc, Iunio floret.

### 418. Tafel.

Rhabarber. Pl. G. 546. 9.  
Klasse.

Krause Rhabarber.

Gemeine Rhabarber.

Linne. Pl. S. 6. Tbl. S. 473.

a. Die einblättrige Krone, mit  
6 spaltiger Mündung.

b. Die 9 Staubfäden.

c. Der 3 seitige Fruchtknoten,  
kurze Griffel, und 3 feder-  
artige Narben.

Wächst in China und Sibirien  
wild, läßt sich bey uns leicht  
in Gärten ziehen, wird 3-4  
Fuß hoch, und blüht im  
Frühjahr zeitlich. Sie giebt  
ebenfalls eine gute Rhabar-  
ber Wurz.

### Tab. 418.

Rheum rhabarbarum. Cl. IX.

Rheum foliis subvillosis, petio-  
lis æqualibus. L. Sp. pl. T.  
II. p. 231.

Rhabarbarum verum, Ph. Wirt.

a. Corolla monopetala, limbo  
6 fido.

b. Stamina. 9.

c. Germen triquetrum, stylus  
brevis, et stigmata 3 plu-  
mosa.

Sponte crescit in China et sibi-  
ria, facillime colitur in hor-  
tis nostris, altitudinem 3-4  
pedum attingit, et primo  
vere floret.

Rhabarbarum bonæ qualitatis  
præbet,

### 419. und 420. Tafel.

Ingber. Pl. G. 2. 1. Klasse.

Zerumbeth. Wilder Ingber.

Linne. Pl. S. 5. Tbl. S. 10.

a. Die Blumenähre, ohne die  
untern Schuppen.

b. Eine Schuppe abgesondert.

c. Die äussere ausgebreitete  
Blumenscheide.

d. Die

### Tab. 419, et 420.

Amomum Zerumbet. Cl. I.

Amomum scapo nudo, spica  
oblonga obtusa. L. Sp. pl.  
T. I. p. 3.

Zerumbethum, Ph. Brunsv.

a. Spica florens avulsis omnibus  
inferioribus squamis.

b. Squama separata.

c. Spatha exterior expansa.

d. Flos





*Amomum Zerumbet. L.*



*Amomum Zerumbet. L.*









*Curcuma longa*. L.



*Rumex patientia* L.





- d. Die ganze, in diese eingeswickelte Blume, von der Seite.  
 e. Die Blume mit der innern Scheide, ohne das Honigbehältniß und den Stempel.  
 f. Diese innere Scheide ausgebreitet.  
 g. Der rundlichte Fruchtknoten, fadenförmige Griffel, und stumpfe Narbe.  
 h. Der aufgerichtete Staubfaden.
- Wächst in Malabarien, und den Molukkischen Inseln, 5:6 Fuß hoch.
- d. Flos integer, huic involutus, a latere conspicuus.  
 e. Corolla cum spatha interiori, dempto nectario et stamine.  
 f. Spatha hæc interior expansa.  
 g. Germen subrotundum, stylus filiformis et stigma obtusum.  
 h. Stamen vi erectum.
- Crescit in Malabaria et Moluccis altitudine 5-6 pedum.

## 421. Tafel.

Gilbwurz. Pl. G. 6. 1. Klasse.  
 Selbstwurz. Lange Gilbwurz.

Linne. Pl. S. 5. Thl. S. 30.

- a. Die ausgebreitete Blumenscheide.  
 b. Die ganze aufgehobene Blume.  
 c. Der obere, kappenförmige Theil des äußern Kronblattlappens.  
 d. Der Fruchtknoten.  
 e. Die Krone, ohne den äußern Kronblattlappen, c.  
 f. Der vergrößerte Staubfaden.  
 g. Der Fruchtknoten, mit den 2 neben Ansätzen, fadenförmige Griffel und Narbe.  
 h. Die vergrößerte Narbe, mit einem Theil des Griffels.

Wächst in Ostindien, und läßt sich auch in unsern Gewächshäusern ziehen. Sie wird 1 Fuß hoch.

## Tab. 421.

Curcuma longa. Cl. 1.

Curcuma foliis lanceolatis, nervis lateralibus numerosissimis.

L. Sp. pl. T. I. p. 5.

Curcumæ radix. Ph. Wirt.

- a. Spatha vi expansa.  
 b. Flos integer.  
 c. Limbi corollæ exterioris lacinia superior cucullata.  
 d. Germen.  
 e. Corolla avulso limbo exteriori, c.  
 f. Stamen ad lentem auctum.  
 g. Germen, cum 2 corpusculis adjacentibus, stylus filiformis et stigma.  
 h. Stigma auctum cum styli parte.

Habitat in India orientali, nec non in nostris caldariis colitur. Altitudinem pedalem attingit.





## 422. Tafel.

Umpfer. Pl. G. 483. 6. Klasse.  
Mönchshabartber.

Gartenumpfer.

Linne. Pl. G. 6. Thl. G. 365.

- a. Die 3 blättrige Blumen-  
decke.
  - b. Die 3 blättrige Krone, mit  
den 6 Staubfäden.
  - c. Eben diese, ohne die Staub-  
fäden, mit den 3 Stempeln.
  - d. Ein abgesonderter Staub-  
faden.
  - e. Der Fruchtknoten mit den  
3 zurückgeschlagenen Griff-  
feln, und den 3 zerstückten  
Narben.
  - f. Der 3 seitige kräuselförmige  
Fruchtknoten.
  - g. Saamen in der Krone ein-  
geschlossen.
  - h. Der 3 seitige Saamen.
- Wird bey uns in den Gärten ge-  
zogen, 5 - 6 Fuß hoch, blüht,  
im Junius.

## Tab. 422.

Rumex patientia. Cl. VI.

Rumex floribus hermaphrodi-  
tis, valvulis integerrimis,  
unica granifera, foliis ovato  
lanceolatis, L. Sp. pl. T. II.  
p. 114.

Lapathum hortense. Gleditsch.

- a. Perianthium triphyllum.
  - b. Corolla 3 petala cum stami-  
bus 6.
  - c. Eadem, sine staminibus,  
cum 3 pistillis.
  - d. Stamen separatum.
  - e. Germen cum stylis 3 reflexis,  
et 3 stigmatibus laciniatis.
  - f. Germen turbinato - trique-  
trum.
  - g. Semen corolla connivente  
inclusum.
  - h. Semen triquetrum.
- Colitur apud nos in hortis, alti-  
tudine. 5 - 6 pedum, Iunio  
fleret.

## 423. Tafel.

Drachenkopf. Pl. G. 785. 14.  
Klasse.

Türkische Melisse.

Canarischer Drachenkopf.

Linne. Pl. G. 7. Thl. G. 543.

- a. Die einblättrige, röhrigte,  
5 zahnigte Blumenhecke.
- b. Die einblättrige rachenför-  
mige Krone, mit den 2 län-  
gern und den 2 kürzern  
Staubfäden.

## Tab. 423.

Dracocephalum canariense. Cl.  
XIV.

Dracocephalum floribus spica-  
tis foliis compositis. L. Sp.  
pl. T. 3. p. 86.

Melissa turcica. Ph. Brunsv.

- a. Perianthium monophyllum  
tubulatum, 5 dentatum.
- b. Corolla monopetala ringens,  
cum staminibus 2 longioribus  
et 2 brevioribus.

c. Der

c. Ger-





*Dracocephalum Canariense*. L.



*Lonicera diervilla* . L.







c. Der 4 theilige Fruchtknoten, fadenförmige Griffel, und 2 spaltige Narbe.

Wird bey uns in Gärten gezogen, 2-3 Fuß hoch, blüht im Julius.

c. Germen 4 fidum, stylus filiformis et stigma bifidum.

Colitur apud nos in hortis, altitudinem 2-3 pedali, Julio floret.

#### 424. Tafel.

Lonicere. Pl. G. 246. 5. Klasse. Akadische Lonicere.

Linne. Pf. S. 3. Thl. S. 187.

a. Die 5 theilige Blumendecke über dem Fruchtknoten.

b. Die einblättrige, röhrigte Krone, mit 5 theiliger Mündung.

c. Eben diese geöffnet, mit den 5 Staubfäden.

d. Ein abgesonderter Staubfaden.

e. Der Fruchtknoten, Griffel, und stumpfe Narbe.

- Wächst in Canada wild, wird bey uns leicht in Gärten gezogen, ohngefehr 2 Fuß hoch, blüht im Junius.

#### Tab. 424.

Lonicera diervilla. Cl. V.

Lonicera racemis terminalibus foliis ferratis. L. Sp. pl. T. I. p. 484.

Lonicera diervilla. Murray.

a. Perianthium 5 partitum supra Germen.

b. Corolla monopetala, tubulosa, limbo 5 partito.

c. Eadem aperta cum 5 staminibus.

d. Stamen separatum.

e. Germen, stylus, et stigma obtuso capitatum.

Sponte crescit in Canada, facile colitur in hortis nostris, altitudine circiter bipedali, Junio floret.

#### 425. Tafel.

Garbe. Pl. G. 1048. 19. Klasse. Schwärzliche Garbe.

Linne. Pf. S. 9. Thl. S. 526.

a. Der gemeinschaftliche Kelch.

b. Ein Blatt desselben, mit dem schwärzlichen zerrissenen Rande.

c. Ein Zwitterkröngen aus der Scheibe.

d. Die

#### Tab. 425.

Achillea atrata. Cl. XIX.

Achillea foliis pinnulis pectinatis integriusculis, pedunculis villosis. L. Sp. pl. T. III. p. 870.

Achillea atrata. Murray.

a. Calyx communis.

b. Ejus folium separatum margine atro et sphacelato.

c. Corollula hermaphrodita ex disco.

d. Sexus



- |  |   |
|--|---|
| d. Die Geschlechtstheile aus demselben.            | d. Sexus partes in eadem conspicuæ.     |
| e. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.             | e. Stamina 5 coalita.                   |
| f. Ein weibliches Krönen, aus dem Strahle.         | f. Corollula feminea ex radio.          |
| g. Der Fruchtknoten und Griffel, mit den 2 Narben. | g. Germen et stylus, cum 2 stigmatibus. |
- Wächst auf den Gebürgen der Schweiz, Oesterreichs etc. wild. Wird selten 2 Fuß hoch, und blüht im Julius.
- Sponte crescit in montibus Helveticis, Austriacis etc. altitudinem attingit rarius bipedalem, et Julio floret

## 426. Tafel.

Rüster. Pl. G. 343. 5 Klasse.  
 Weiße Rüster.  
 Europäischer Ulmenbaum.  
 Linne. Pf. S. 1. Zbl. S. 383.

- a. Die einblättrige 5 spaltige Blumendecke.
- b. Die 5 Staubfäden.
- c. Der Fruchtknoten, mit den 2 Griffeln und haarigen Narben.
- d. Die Frucht, eine Beere.
- e. Saamen.

Dieser Baum wächst häufig in Europa an feuchten Orten, und blüht in den ersten warmen Tagen des Frühlings.

## Tab. 426.

- Ulmus campestris. Cl. V.  
 Ulmus foliis duplicato ferratis, basi inæqualibus. L. Sp. pl. T. 1. p. 631.  
 Ulmus. Ph. Brunsv.
- a. Perianthium monophyllum quinquesidum.
  - b. Stamina 5.
  - c. Germen cum stylis 2 et stigmatibus pubescentibus.

- d. Fructus, bacca.
- e. Semen.

Arbor hæc abunde crescit per Europam in locis humidis, ac primo vere floret.

## 427. Tafel.

Collinsonie. Pl. G. 44. 2. Klasse.  
 Linne. Pf. S. 5. Zbl. S. 168.

- a. Die einblättrige, röhrigte 2 lippigte Blumendecke.
- b. Die einblättrige ungleichförmige Krone.
- c. Eben diese aufgeschnitten, mit den 2 Staubfäden.

d. Der

## Tab. 427.

- Collinsonia canadensis. Cl. 2.  
 Collinsonia. Linn. Sp. pl. T. 1. p. 73.  
 Linn. mater. med.
- a. Perianthium monophyllum, tubulatum, bilabiatum.
  - b. Corolla monopetala inæqualis.
  - c. Eadem aperta cum 2 staminibus.

d. Ger-





*Achillea*

*atrata* . L.



*Ulmus campestris*. L.









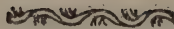
*Collinsonia Canadensis*. L.



*Laserpitium latifolium*. L.





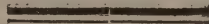
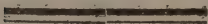


- d. Der 4 spaltige Fruchtknoten, borstenförmige Griffel, und 2 spaltige Narbe, — an den Fruchtknoten eine grosse Drüse.  
e. Die abgesonderte Drüse.

Wird bey uns in Gärten gezogen, erreicht eine Höhe von 4 1/2 Fuß, und blüht im Julius und August.

- d. Germen 4 fidum, stylus seraceus et stigma bifidum. Germinibus adhæret, — glandula insignis magnitudinis.  
e. Glandula hæc separata.

Colitur in hortis nostris, altitudinem attingit 4-pedalem, et Julio ac Augusto floret.



### 428. Tafel.

### Tab. 428.

Laserkraut. Pl. G. 372. 5. Klasse.  
Weisser Enzian oder Hirschwurz.  
Laserkraut, breitblättriges.  
Linne. Pl. S. 6. Zbl. S. 91.

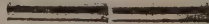
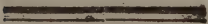
- a. Ein besonderes Kröngen vergrößert, mit den 5 Staubfäden, und den 2 Stempeln.  
b. Saamen ganz und durchschnitten.  
c. Ein Stengelblatt.  
d. Ein Grundblatt.

Wächst auf Bergen und in Wäldern 3 1/2 Fuß hoch, blüht im August.

Laserpitium latifolium. Cl. V.  
Laserpitium foliolis cordatis inciso serratis. L. Sp. pl. T. I. p. 683.  
Gentiana alba. Ph. Brunsv.

- a. Corollula propria aucta magnitudine, cum 5 staminibus et 2 stigmatibus.  
b. Semen integrum et dissectum.  
c. Folium caulinum.  
d. Folium radicale.

Crescit in montibus ac Sylvis, altitudine 3 - 4 pedum, Augusto floret.



### 429. Tafel.

### Tab. 429.

Laserkraut. Pl. G. 372. 5. Klasse.  
Bergkummel. Sefelsaamen.  
Koskummel.  
Linne. Pl. S. 6. Zbl. S. 95.

a. Ein

Laserpitium filer. Cl. V.  
Laserpitium foliolis, ovali lanceolatis, integerrimis, petiolatis. L. Sp. pl. T. I. p. 683.  
Sefeli Massiliense.  
Siler montanum, Ph. Wirtz

Q q

a. Ge.



- |  |  |
|--|--|
| <p>a. Ein besonderes Kröngen, mit den 5 Staubfäden und dem Stempel.</p> <p>b. Saamen ganz und durchschnitten.</p> <p>c. Ein Theil eines Grundblatts.</p> <p>d. Theile eines Stengelblatts.</p> | <p>a. Corollula propria cum staminibus ac Pistillo.</p> <p>b. Semen integrum et dissectum.</p> <p>c. Folii radicalis pars.</p> <p>d. Partes folii caulini.</p> |
|--|--|

Wächst auf den Bergen in wärmern Gegenden in Frankreich, Italien, Oesterreich etc. wild, läßt sich leicht in Gärten ziehen, wird 3-4 Fuß hoch, und blüht im Junius.

Sponte crescit in montibus regionum calidiorum Galliae, Italiae, Austriae etc. facile colitur in hortis, altitudine 3-4 pedum et Iunio floret.

### 430. Tafel.

### Tab. 430.

Alland. Pl. G. 1031. 19. Klasse.  
Kleine Dürrewurz. Christinenkraut.  
Klobh Allant.  
Pinne. Pfl. S. 9. Tbl. S. 421.

Inula pulicaria. Cl. XIX.  
Inula foliis amplexicaulibus undulatis, caule prostrato, floribus subglobosis, radio brevissimo. L. Sp. pl. T. III. p. 826.  
Conyzæ pulicaræ herba, Wallbaum.

- |  |   |
|--|---|
| <p>a. Der gemeinschaftliche Kelch.</p> <p>b. Die zusammengesetzte Krone.</p> <p>c. Ein Zwitterkröngen.</p> <p>d. Die zusammen hängenden Staubfäden aus demselben.</p> <p>e. Der Fruchtknoten, Griffel, und die 2 Narben.</p> <p>f. Ein weibliches Kröngen, aus dem Strahle.</p> <p>g. Der Fruchtknoten, Griffel, und die 2 Narben.</p> | <p>a. Calyx communis.</p> <p>b. Corolla composita.</p> <p>c. Corollula hermaphrodita.</p> <p>d. Ejus stamina 5, coalita.</p> <p>e. Germen stylus, et 2 stigmata.</p> <p>f. Corollula seminea ex radio.</p> <p>g. Germen, stylus, et 2 stigmata.</p> |
|--|---|

Wächst an Wegen und feuchten Orten, die ohngefähr 1 Fuß langen Zweige, breiten sich auf dem Boden aus, Es blüht im Herbst.

Crescit ad vias inque locis humidis, caulibus circiter pedalibus, late super humum diffusis. Sub autumno floret tempus.





*Laserpitium Siler. L.*



*Inula pulicaria*. L.







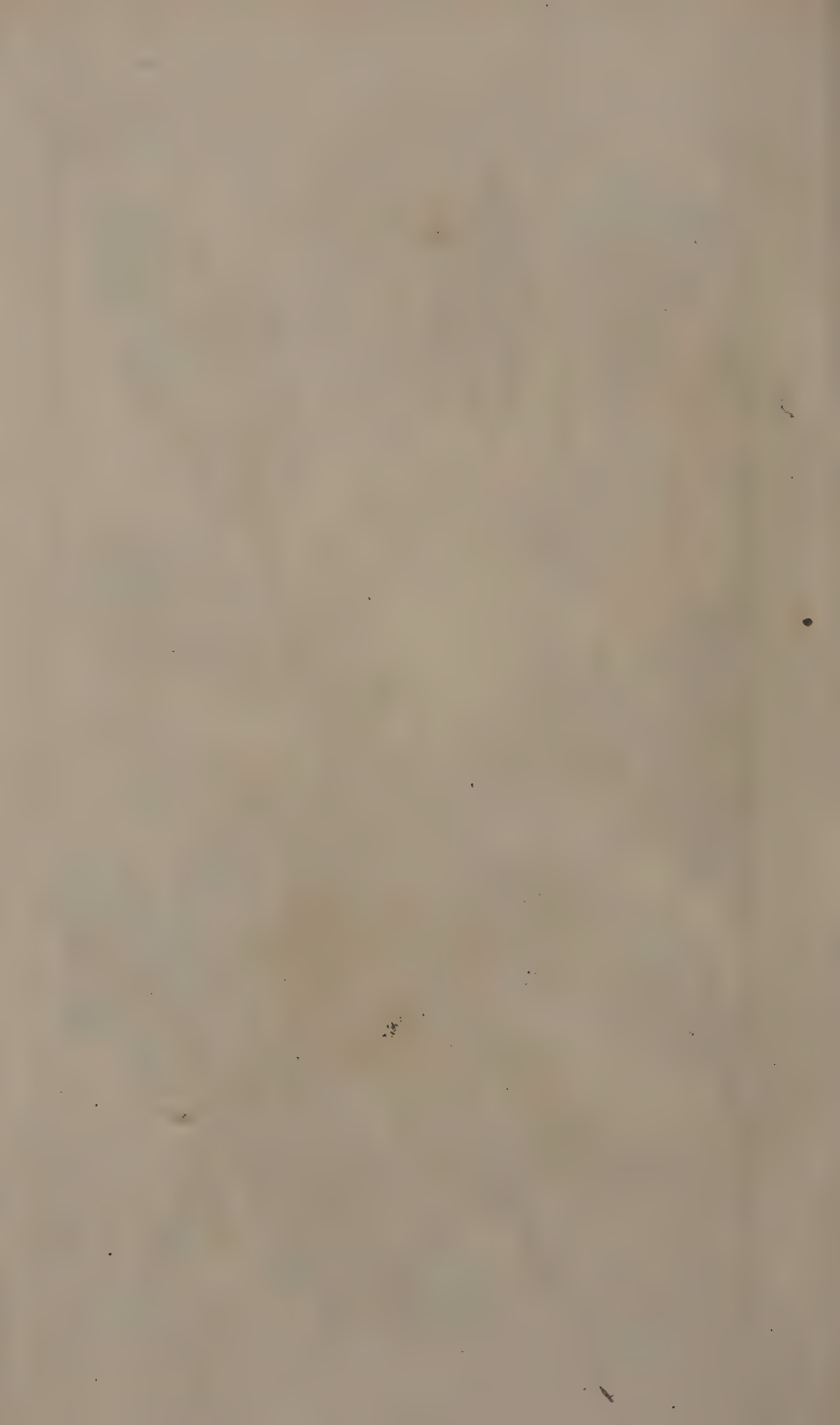


*Achillea ageratum. L.*



*Acanthus*

*mollis* L.







## 431. Tafel.

## Tab. 431.

Garben Pl. G. 1048. 19.  
Klasse.

Leberbalsam. Fremd Leber-  
kraut.

Linne Pl. C. 9. Thl. C. 517.

*Achillea ageratum*. Cl. XIX.

*Achillea foliis lanceolatis ob-*  
*tusis acute serratis*. L. Sp.  
pl. T. III. p. 866.

*Ageratum*. Ph. Brunsv.

- a. Der gemeinschaftliche Kelch.
- b. Die zusammengesetzte Krone.
- c. Ein besonderes Zwitter-  
kröngen.
- d. Die 5 zusammenhängenden  
Staubfäden, aus demsel-  
ben.
- e. Der Fruchtknoten, Griff-  
fel, und stumpfe ausge-  
schnittene Narbe.
- f. Ein weibliches Kröngen,  
aus dem Strahle.
- g. Der Fruchtknoten, Griff-  
fel, und 2 zurückgeschlage-  
nen Narben.

- a. Calyx communis.
- b. Corolla composita.
- c. Corollula propria.
- d. Ejus stamina 5 coalita.
- e. Germen, stylus et stigma  
obtusum emarginatum.
- f. Corollula feminea ex radio.
- g. Germen, stylus, et stigma-  
ta 2 reflexa.

Wird bey uns in Gärten ge-  
zogen, 3-4 Fuß hoch, blüht  
im August.

Colitur in hortis nostris, alti-  
tudine 3-4 pedali, Augusto  
flore.

## 432. Tafel.

## Tab. 432.

Bärenklau. Pl. G. 855. 14.  
Klasse.

Nechte Bärenklau.

Linne. Pl. C. 8. Thl. C. 181.

*Acanthus mollis*. Cl. XIV.

*Acanthus foliis sinuatis inermi-*  
*bus*.

L. Sp. pl. T. III. p. 202.

Branca ursina, Italica, Ph. Wirt.

- a. Die Blumendecke.
- b. Die einblättrige Krone,  
mit den 2 längern, und den  
2 kürzern Staubfäden.
- c. Ein abgesonderter Staub-  
faden.

- a. Perianthium.
- b. Corolla monopetala cum 2  
staminibus longioribus et 2  
brevioribus.
- c. Stamen separatum.

d. Der

Q q 2

d. Ger-



d. Der kegelförmige Fruchtknoten, fadenförmige Griffel und 2 spitzige Narben.

e. Die Saamentapsel.

f. Diese geöffnet.

g. Saamen.

d. Germen conicum, stylus filiformis et stigmata 2 acuta.

e. Capsula seminalis,

f. Eadem aperta,

g. Semen.

Wächst in Italien wild, und läßt sich bey uns leicht in Gärten ziehen, sie wird 4-5 Fuß hoch, und blüht im August.

Sponte crescit in Italia, nec facile colitur in hortis nostris, altitudinem attingit 4-5 pedalem, et Augusto floret.

### 433. Tafel.

### Tab. 433.

Flockblume, Pl. G. 1060. 19. Klasse.

Blaue Kornblume.

Gemeine Kornblume.

Linne. Pl. S. 9. Thl. S. 590.

Centaurea cyanus. Cl. XIX.

Centaurea calycibus ferratis, foliis linearibus integerrimis, infimis dentatis. L. Sp. pl.

T. III. p. 901.

Cyani flores. Ph. Wirt.

a. Der gemeinschaftliche Kelch.

b. Eine Schuppe desselben.

c. Die zusammengesetzte Krone.

d. Ein Zwitterkröngen.

e. Die Geschlechtsheile aus demselben.

f. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.

g. Der Fruchtknoten, Griffel, und 2 spaltige spitzige Narbe.

h. Ein weibliches Kröngen, aus dem Strable.

i. Der sehr kleine Fruchtknoten.

k. Ein Grundblatt.

a. Calyx communis,

b. Ejus squama.

c. Corolla coposita.

d. Corollula hermaphrodita,

e. Sexus partes ejusdem.

f. Stamina 5 coalita,

g. Germen, stylus, et stigma acuminatum bifidum.

h. Corollula feminea ex radio,

i. Germen minimum,

k. Folium radicale.

Wächst häufig in allen Feldern, obngefehr 1 Fuß hoch, blüht im Julius und August.

Abunde crescit in omnibus pratis, altitudine circiter pedali et Julio ac Augusto floret.





*Centaurea cyanus. L.*



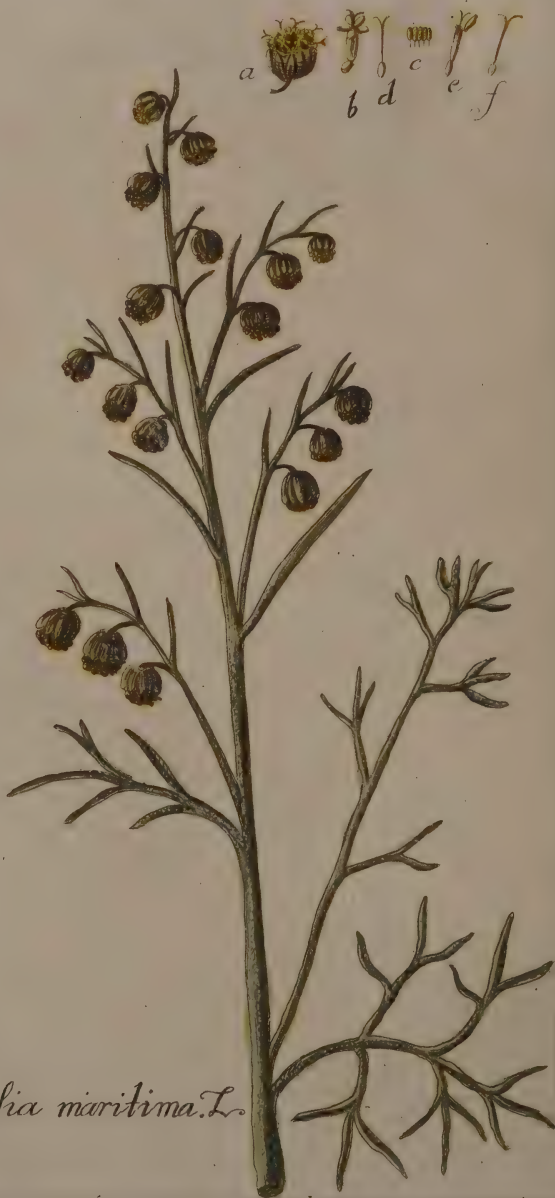
*Aconitum*

*anthora*. L.









*Artemisia microtima*. L.



*Dictamnus*  
*albus* L.





## 434. Tafel.

## Tab. 434.

Sturmhut. Pl. G. 737. 13.  
Klasse.

Giftheil. Herzwurz.

Linne. Pl. S. 7. Thl. S. 260.

- a. Die 5 blättrige Krone.
- b. Diese geöffnet, mit den zahlreichen Staubfäden.
- c. Ein abgesonderter Staubfaden.
- d. Die 2 Honigbehältnisse.
- e. Die 5 Fruchtknoten, zurückgebogene Griffel, und einfache Narben.

Läßt sich leicht in Gärten ziehen; wächst auf den Bergen der Schweiz, Oesterreichs etc. wild, 2 Fuß hoch, und blüht im August.

*Aconitum anthora*. C. XIII.

*Aconitum floribus pentagynis foliorum laciniis linearibus.*  
L. Sp. pl. T. II. p. 616.  
*Anthoræ radix*, Ph. Wirt.

- a. Corolla 5 petala.
- b. Eadem aperta cum staminibus numerosis.
- c. Stamen separatum.
- d. Nectaria 2.
- e. Germina 5 cum stylis reflexis et stigmatibus simplicibus.

Facile colitur in hortis; Sponte crescit in montibus Helveticis, Austriacis etc. altitudine 2 pedali, Augusto floret.

## 435. Tafel.

## Tab. 435.

Wermuth. Pl. G. 1019. 19.  
Klasse.

Seestrandsbeifuß.

Linne. Pl. S. 9. Thl. S. 269.

- a. Der gemeinschaftliche Kelch.
- b. Ein Zwitterkrögen.
- c. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden aus demselben.
- d. Der Fruchtknoten, Griffel, und 2 spaltige Narbe.

e. Ein

*Artemisia maritima*. Cl. XIX.

*Artemisia foliis multipartitis tomentosis, racemis cernuis, flosculis femineis ternis.* L.  
Sp. pl. T. III. p. 741.

*Artemisia maritima*, Murray.

- a. Calyx communis.
- b. Corollula hermaphrodita.
- c. Ejus stamina 5 coalita.
- d. Germen, stylus et stigma bifidum.

Q q 3

e. Co-



- e. Ein weibliches Kröngen,  
deren 3 im Strahle.  
f. Der Fruchtknoten, Griffel,  
und 2 spaltige Narbe.

- e. Corollula feminea, quarum  
3 in radio.  
f. Germen, stylus, et stigma  
bifidum.

Wächst an den Ufern des  
Meeres wild, läßt sich bey  
uns in Gärten ziehen, wird  
2, 3 Fuß hoch, und blüht  
im August und September.

Sponte crescit ad littora maris,  
et facile colitur in hortis  
nostris, altitudine 2-3 pe-  
dali et Augusto ac Septembri  
flore.

## 436. Tafel.

## Tab. 436.

Diptam. Pl. G. 562. 10.  
Klasse.

Weisser Diptam.

Linne. Pl. S. 6. Thl. S. 480.

Dictamnus albus, Cl. X.

Dictamnus. L. Sp. pl. T. II.  
P. 264.

Dictamni albi radices. Ph. Wirt.

- a. Die 5 blättrige Blumen-  
decke.  
b. Die 5 blättrige Krone mit  
den 10 Staubfäden.  
c. Das untere Kronblatt, mit  
2 daran hängenden Staub-  
fäden.  
d. Der 5 eckigte Fruchtkno-  
ten, niedergebogene Griffel,  
und spitzige Narbe.  
e. Die geöffnete Saamentap-  
fel.

- a. Perianthium pentaphyllum.  
b. Corolla pentapetala cum 10  
staminibus.  
c. Petalum inferius cum 2 sta-  
minibus adhærentibus.  
d. Germen 5 angulare, stylus  
declinatus et stigma acutum.  
e. Capsula feminalis aperta.

Wird bey uns in Gärten ge-  
zogen in wärmern Gegen-  
den, wächst sie in bergigten  
Wäldern wild, 3, 4 Fuß  
hoch, blüht im Junius.

Colitur in hortis nostris, sponte  
vero crescit in sylvis monto-  
sis regionum calidiorum, al-  
titudine 3-4 pedali, Iunio  
flore.







*Anthemis cotula. L.*



*Tanacetum  
balsamita. L.*





## 437. Tafel.

## Tab. 437.

Chamomille. Pl. G. 1047. 19.  
Klasse.

*Anthemis cotula*. Cl. XIX.

Hundschamille. Krötenbiss.

*Anthemis receptaculis conicis,*  
*paleis fetaceis, feminibus,*  
*nudis.* L. Sp. pl. T. III.  
p. 863.

Linne. Pl. S. 9. Zhl. S. 509.

*Cotula foetida*. Ph. Brunsv.

a. Der gemeinschaftliche Kelch.

a. *Calyx communis.*

b. Die zusammengesetzte Krone.

b. *Corolla composita.*

c. Ein zwittrerkröngen.

c. *Corollula hermaphrodita.*

d. Die Geschlechtstheile aus demselben.

d. *Ejus sexus partes.*

e. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.

e. *Stamina 5 coalita.*

f. Der Fruchtknoten, Griffel, und die 2 zurückgeschlagenen Narben.

f. *Germen, stylus et stigmata*  
*2 reflexa.*

g. Ein weibliches Kröngen, aus dem Strahle.

g. *Corollula feminea ex radio.*

h. Der Fruchtknoten, Griffel, und die 2 zurückgerollte Narben.

h. *Germen, stylus et stigmata*  
*2 revoluta.*

Wächst häufig an Wegen, Feldern etc. ohngefehr 2 Fuß hoch, blüht im Julius.

Abunde crescit ad vias, in agris etc. altitudine circiter 2 pedali, Julio floret.

## 438. Tafel.

## Tab. 438.

Nevierkraut. Pl. G. 1018. 19.  
Klasse.

*Tanacetum Balsamita*. Cl. XIX.

Frauenmünze. Balsamkraut.

*Tanacetum foliis ovatis integris*  
*ferratis.* L. Sp. pl. T. III.  
p. 737.

Linne. Pl. S. 9. Zhl. S. 264.

*Balsamita*. Ph. Brunsv.

a. Der

a. Ca-



- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| a. Der gemeinschaftliche Kelch.                     | a. Calyx communis.                   |
| b. Die zusammengesetzte Krone.                      | b. Corolla composita.                |
| c. Ein Kelchblatt.                                  | c. Squama calycis.                   |
| d. Ein Zwitterkrögen.                               | d. Corollula hermaphrodita.          |
| e. Die Geschlechtsheile aus demselben.              | e. Ejus sexus partes.                |
| f. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.              | f. Stamina 5 coalita.                |
| g. Der Fruchtknoten, Griffel, und 2 spaltige Narbe. | g. Germen, stylus et stigma bifidum. |
| h. Ein weibliches Krögen.                           | h. Corollula feminea.                |
| i. Der Fruchtknoten, Griffel, und die 2 Narben.     | i. Germen, stylus, et stigmata 2.    |

Wird bey uns in Gärten gezogen, 4½ Fuß hoch, blüht im August.

Facile colitur in hortis nostris, altitudine 4-5 pedum, Augusto floret.

### 439. Tafel.

### Tab. 439.

Windblume. Pl. G. 750. 13. Klasse.

Schwarzliche Küchenschelle.

Wiesen Küchenschelle.

Linne. Pl. G. 7. Thl. S. 286.

Anemone pratensis. Cl. XIII.

Anemone pedunculo involu-  
crato, petalis apice reflexis,  
foliis bipinnatis. L. Sp. pl.  
T. II. p. 633.

Pulsatilla minor. Ph. Brunsv.

a. Die 6 blättrige, glocken-  
förmige Krone.

b. Eben diese geöffnet, mit  
den zahlreichen Staubfäden  
und Stempeln.

c. Die vielspaltige, blättrige  
Hülle.

a. Corolla 6 petala campa-  
nulata.

b. Eadem aperta cum stamini-  
bus pistillisque numerosis.

c. Involucrum multifidum fo-  
liaceum.

Wächst auf dürrer, sonnen-  
reichen Wiesen, 6-8 Zoll  
hoch, blüht im Junius.

Crescit in partis siccis apricis,  
altitudine 6-8 pollicum, Ju-  
nio floret.







*Anemone pratensis. L.*



*Sorbus aucuparia*. L.



## 440. Tafel.

## Tab. 440.

Speierling. Pl. G. 678. 12.  
Klasse.

Vogelbeerbaum.

Wilder Speierling.

Linne. Pl. S. 1. Thl. S. 772.

Sorbus aucuparia. Cl. XII.

Sorbus foliis pinnatis utrinque  
glabris L. Sp. pl. T. II.  
p. 495.

Sorbus. Ph. Brunsv.

a. Die einblättrige 5 zahnigte  
Blumendecke.

b. Die 5 blättrige Krone.

c. Ein Kronblatt.

d. Die 20 im Kelch eingefügte  
Staubfäden.

e. Der Fruchtknoten, mit den  
3 Griffeln, und knöspigten  
Marben.

f. Die Frucht.

g. Diese geöffnet.

h. Saamen.

a. Perianthium monophyllum 5  
fidum.

b. Corolla 5 petala.

c. Petalum.

d. Stamina 20 calyci inserta.

e. Germen cum stylis 3 et stig-  
matibus capitatis.

f. Fructus.

g. Idem apertus.

h. Semen.

Dieser Baum wächst überall  
in Europa und blüht im  
Juni.

Arbor hæc quæqua versus cres-  
cit in Europa, et Iunio  
flore.

## 441. Tafel.

## Tab. 441.

Baldrebe. Pl. G. 752. 13.  
Klasse.

Brennende Baldrebe. Brenn-  
traut.

Aufrechte Clematis.

Linne. Pl. S. 7. Thl. S. 311.

Clematis erecta. Cl. XIII.

Clematis foliis pinnatis, folio-  
lis ovato lanceolatis inte-  
gerrimis, caule erecto flori-  
bus pentapetalis tetrapeta-  
lisque. L. Sp. pl. T. II.  
p. 644.

Clematis. Flammula jovis. Ph.  
Brunsv.

a. Die

R r

a. Co-



a. Die 4, öfters auch 5 blättrige Krone mit den vielen im Boden eingefügten Staubfäden und Stempeln.

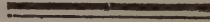
b. Der Saamen, mit einer langen Feder.

a. Corolla 4, saepius 5 petala, cum staminibus pistillisque numerosis receptaculo insertis.

b. Semen seta villosa instructum.

In den südlichen Gegenden von Europa wächst sie wild, bey uns wird sie leicht in Gärten gezogen, 4½ Fuß hoch, blüht im Julius.

Sponte crescit in regionibus Europæ australioribus, facile colitur in hortis nostris, altitudine 4-5 pedum, Julio floret.



### 442. Tafel.

### Tab. 442.

Löwenmaul. Pl. G. 806. 14. Klasse.

Leintraut. Harntraut. Flachs-  
traut. Gemeines Leintraut.

Linne. Pl. S. 8. Th. S. 73.

Antirrhinum linaria. Cl. XIV.

Antirrhinum foliis lanceolato linearibus confertis, caule erecto, spicis terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. L. Sp. pl. T. 3. p. 135.

Linariae herba. Ph. Wirt.

a. Die 5 theilige Blumendecke.

b. Die einblättrige rachenförmige Krone.

c. Eben diese geöffnet, mit den 2 längern, und den 2 kürzern Staubfäden.

d. Das Honigbehältniß.

e. Der Fruchtknoten, Griffel, und stumpfe Narbe.

a. Perianthium 5 partitum.

b. Corolla monopetala ringens,

c. Eadem aperta cum 2 staminibus longioribus et 2 brevioribus.

d. Nectarium.

e. Germen, stylus et stigma obtusum.

Wächst häufig an ungebauten Orten, an Wegen, an Feldern u. 1½ Fuß hoch, blüht im August.

Abunde crescit in locis incultis, ad vias, in agris &c. altitudine sesquipedali, Augusto floret.







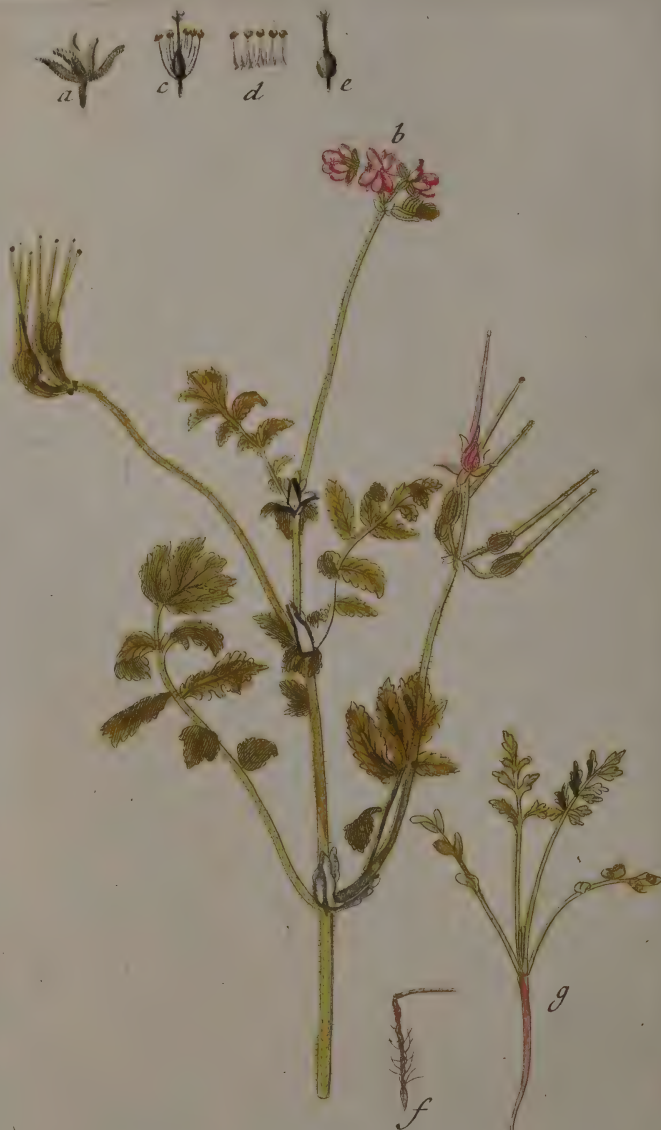
*Clematis erecta*. L.



*Antirrhinum linaria. L.*







*Geranium moschatum*. L.





*Momordica elaterium* L.





## 443. Tafel.

## Tab. 443.

Storchschnabel. Pl. G. 896. 16.  
Klasse.

Bisambhafter Storchschnabel.

Linne. Pl. S. 8. Th. S. 423.

*Geranium moschatum*. Cl. XVI.

*Geranium pedunculis multi floris, floribus pentandris foliis pinnatis incis, cotyledonibus pinnatifidis*. L. Sp. pl. T. 3. p. 318.

*Geranium moschatum*. Linn. mat. med.

a. Die 5 blättrige Blumendecke.

b. Die 5 blättrige Krone.

c. Die 5 fruchtbaren und 5 unfruchtbaren Staubfäden.

d. Eben diese abgetrennt.

e. Der 5 eckigte Fruchtknoten, pfriemenförmige Griffel, und die 5 zurückgebogene Narben.

f. Der Saamen mit einer haarigen Hülle.

g. Die Saamenblätter einer jungen Pflanze, in Querschnitte getheilt.

a. *Perianthium pentaphyllum*.

b. *Corolla 5 petala*.

c. *Stamina 5 antherifera et 5 sterilia connata*.

d. *Eadem separata*.

e. *Germen quinquangulare, stylus subulatus, et stygmata 5 reflexa*.

f. *Semen, cum arista pilosa*.

g. *Cotyledonis folia pinnatifida*.

Wird bey uns in Gärten gezogen, in der Schweiz, England &c. wächst er wild, wird ohngefähr 1 Fuß hoch, und blüht im Julius.

*Colitur in hortis nostris, sponte crescit in Helvetia, Anglia &c. altitudinem attingit circiter pedalem et Julio floret.*



## 444. Tafel.

## Tab. 444.

Balsampfel. Pl. G. 1187. 21.  
Klasse.

Eselkürbis.

Linne. Pf. C. Th. C.

Momordica elaterium. Cl. XXI.

Momordica pomis hispida,  
cirrhis, nullis. L. Sp. pl. T.  
4. P. 202.

Elaterium. Ph. Wirt.

## Männliche Blüthe.

## Masculus flos.

- a. Die einblättrige 5 theilige  
Blumendecke.
- b. Die 5 theilige am Kelch an-  
gewachsene Krone.
- c. Die 3 Staubfäden, einer  
mit einem einfachen, 2 mit  
zweispaltigen Staubbeutel.

- a. Perianthium monophyllum 5  
fidum.
- b. Corolla 5 partita calyci ad-  
nata.
- c. Stamina 3, cum Antheris in  
uno simplici, in 2 bifidis.

Weibliche Blüthen auf der  
nemlichen Pflanze.Femineus flos in eadem  
planta.

- d. Die 5 theilige Blumendecke.
- e. Die Krone wie bey der  
männlichen.
- f. Der Fruchtknoten, 3 spal-  
tige Griffel und die 3 Nar-  
ben.
- g. Die stachelichte Frucht.

- d. Perianthium 5 fidum.
- e. Corolla ut in masculo.
- f. Germen, stylus trifidus et  
stigmata 3.
- g. Fructus hispidus.

Läßt sich leicht in Gärten zie-  
hen, blüht im Julius und  
August.

Facillime colitur in hortis, Ju-  
lio et Augusto florer.

## 445. Tafel.

## Tab. 445.

Vogelkraut. Pf. G. 408. 5.  
Klasse.

Hünerscherven. Gemeiner Hüh-  
nerdarm.

Linne. Pf. C. 6. Th. C. 221.

Alfina media. Cl. V.

Alfina petalis bipartitis foliis  
ovato cordatis. L. Sp. pl.  
T. 1. P. 746.

Alfines media. Ph. Wirt.

a. Die

a. Pe-





*Alsine media*: L.





*Anchusa tinctoria*. L.





- |   |  |
|---|--|
| a. Die 5 blättrige Blumendes<br>ke.                             | a. Perianthium pentaphyllum.                 |
| b. Die 5 blättrige Krone.                                       | b. Corolla 5 petala.                         |
| c. Ein Kronblättgen.  | c. Petalum separatum.                        |
| d. Die 5 Staubfäden.  | d. Stamina 5.                                |
| e. Der Fruchtknoten, die 3<br>Griffel, und stumpfe Nar-<br>ben. | e. Germen, styli 3, et stigma-<br>ta obtusa. |
| f. Ein Theil des Stengels mit<br>den durchlaufenden Nerven.     | f. Caulis pars cum nervo trans-<br>eunte.    |

Wächst überall häufig als Un-  
kraut an Wegen, in Gär-  
ten &c. und blüht fast den  
ganzen Sommer.

Copiose crescit ubique ceu ma-  
la herba, ad vias in hor-  
tis &c. et propemodum per  
totum æstatem floret.

## 446. Tafel.

## Tab. 446.

Ochsenzunge. Pl. G. 192. 5.  
Klasse.

Rothe Ochsenzunge.

Färbende Ochsenzunge.

Linne. Pl. S. 5. Thl. S. 418.

*Anchusa tinctoria*. Cl. V.

*Anchusa foliis lanceolatis obtu-  
sis staminibus corolla brevio-  
ribus.* L. Sp. pl. T. I. p. 388.

*Anchusæ radix*. Ph. Wirt.

- |  |  |
|--|--|
| a. Die 5 theilige Blumendes<br>ke.   | a. Perianthium 5 partitum.   |
| b. Die einblättrige, trichter-<br>förmige Krone mit halb 5<br>spaltiger Mündung.                 | b. Corolla monopetala, infun-<br>dibuliformis, limbo semi-<br>quinqüefido. |
| c. Eben diese aufgeschnitten,<br>mit den 5 Staubfäden.   | c. Eadem aperta cum 5 stami-<br>nibus.                                     |
| d. Ein abgesonderter Staub-<br>faden.  | d. Stamen separatum.   |
| e. Die 4 Fruchtknoten, der<br>fadenförmige Griffel, und<br>die stumpfe ausgeschnittene<br>Narbe. | e. Germina 4, stylus filiformis,<br>et stigma obtusum emargina-<br>tum.    |

Wächst

R r 3

Spon-



Wächst in Spanien und Frank-  
reich wild, läßt sich bey uns  
in Gärten ziehen, wird  
ohngefähr 2 Fuß hoch, blüht  
im August.

Sponte crescit in Hispania et  
Gallia facile colitur in hor-  
tis nostris, altitudine circi-  
ter bipedali. Augusto flo-  
ret.

## 447. Tafel.

## Tab. 447.

Flechte. Pl. G. 1312. 24. Klas-  
se.

Schwämmen Flechte.

Linne. Ph. C. Thl. C.

Lichen aphtosus. Cl. XXIV.

Lichen coriaceus repens lobatus  
obtusius, planus, verrucis spar-  
sis, pelta marginali adscen-  
dente. L. Sp. pl. T. IV. p. 544.

Muscus cumatilis. Linn. mat.  
med.

a. Der obere Theil mit den  
männlichen erhabenen Blü-  
thentheilen.

b. Ein Stück der Flechte von  
unten.

a. Pars superior, cum partibus  
florum masculinis adscenden-  
tibus.

b. Pars lichenis inferior.

Wächst unter den Wachholder-  
stäuden.

Crescit sub Juniperis.

## 448. Tafel.

## Tab. 448.

Hockenblatt. Pl. G. 1240. 22.  
Klasse.

Mausdornwurz. Bruschwurz.

Stachelichtes Hockenblatt.

Linne. Ph. C. 4. Thl. C. 626.

Ruscus aculeatus. Cl. XXII.

Ruscus foliis supra floriferis  
nudis. L. Sp. pl. T. IV. p.  
284.

Brusci radices. Ph. Wirt.

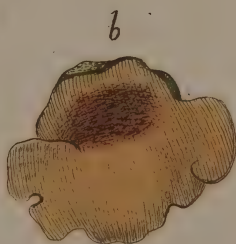
a. Die 6 blättrige Blumende-  
cke, (oder Krone) unten mit  
den gelben Schuppen um-  
geben.

b. Das

a. Perianthium 6 phyllum (vel  
corolla) inferius squamis lu-  
teis cinctum.

b. Ne-





*Lichen aphtosus. L.*





*Ruscus aculeatus*. L.







*Gratiola officinalis. L.*



*Vitex agnus castus. L.*







- b. Das Honigbehältniß mit denen darauf sitzenden dreyn Staubfäden.
- c. Der obere Theil dieses Honigbehältnisses mit den 3 abstechenden Staubfäden.
- d. Ein abgesonderter Staubbeutel.
- e. Der Fruchtknoten, Griffel, und stumpfe Narbe, aus der Blume der weiblichen Pflanze.
- f. Die Frucht, eine Beere.
- g. Diese geöffnet, mit den 2 Saamen.
- h. Saamen.
- i. Ein Querschnitt des Stengels.
- b. Nectarium cum 3 antheris apici insidentibus.
- c. Pars superior hujus nectarii cum 3 antheris patentibus.
- d. Stamen separatum.
- e. Germen, stylus, et stigma obtusum, floris plantæ femineæ.
- f. Fructus, bacca.
- g. Idem apertus cum 2 seminibus.
- h. Semen.
- i. Segmentum transversale caulis.

Wächst in Italien, der Schweiz  
 2c. wild, läßt sich aber sehr  
 leicht in Gärten ziehen, wird  
 3, 4 Fuß hoch, und blüht  
 im May und Junius.

Sponte crescit in Italia &c. facile quoque colitur in hortis altitudinem attingit 3 - 4 pedalem, et Majo vel Junio floret.

## 449. Tafel.

## Tab. 449.

Gnadenkraut. M. G. 31. 2.  
 Klasse.

Gottesgnadenkraut.

Gemeines Gnadenkraut.

Linne. Pl. S. 5. Thl. S. 101.

Gratiola officinalis. Cl. II.

Gratiola foliis lanceolatis ferratis floribus pedunculatis.  
 L. Sp. pl. T. I. p. 47.

Gratiolæ herba. Ph. Wirt.

- a. Die 5 theilige Blumendecke.
- b. Die einblättrige ungleichförmige Krone.
- c. Diese geöffnet mit den 2 fruchtbaren, und den 2 unfruchtbaren Staubfäden.

- a. Perianthium 5 partitum.
- b. Corolla monopetala inæqualis.
- c. Eadem aperta cum staminibus 2 fertilibus et 2 sterilibus.

d. Der

d. Ger-



d. Der Fruchtknoten, Griffel,  
und 2 lippige Narbe.

d. Germen, stylus, et stigma  
bilabiatum.

In den mittäglichen Gegenden  
Deutschlands wächst es wild,  
läßt sich aber leicht in Gär-  
ten ziehen, wird ohngefähr  
1 Fuß hoch, und blüht im  
August.

Sponte crescit in Germania me-  
ridionali sed facile in hortis  
colitur, altitudine circiter  
pedali, Augusto floret.

## 450. Zafel.

## Tab. 450.

Müll. Pl. G. 851. 14. Klas-  
se.

Kuschbaum. Kuschlamm.

Europäische Müllen.

Linne. Pl. S. 4. Thl. S. 100.

Vitex agnus castus. Cl. XIV.

Vitex foliis digitatis ferratis,  
spicis verticillatis. L. Sp. pl.  
T. III. p. 198.

Agni casti semen, Ph. Wirt.

a. Die einblättrige, röhrigte,  
5 zählige Blumendecke.

a. Perianthium monophyllum,  
tubulatum 5 dentatum.

b. Die einblättrige, rachen-  
förmige Krone.

b. Corolla monopetala, rin-  
gens.

c. Eben diese geöffnet mit den  
2 längern und 2 kürzern  
Staubfäden.

c. Eadem aperta cum stamini-  
bus 2 longioribus et 2 bre-  
vioribus.

d. Ein abgesonderter Staub-  
faden.

d. Stamen separatum.

e. Der Fruchtknoten, Griffel,  
und die 2 pfriemenförmige  
Narben.

e. Germen, stylus et 2 stigma-  
ta subulata.

Wird bey uns in Gärten gezo-  
gen, in den mittägigen Lan-  
dern wächst er wild, erreicht  
eine Höhe von 3-4 Fuß, und  
blüht im Herbst, dabero  
auch der Saamen bey uns  
selten zeitig wird.

Colitur apud nos in hortis, spon-  
te crescens in regionibus me-  
ridionalibus, altitudinem at-  
tingit 3-4 pedalem et au-  
tumno floret, quo fit, ut  
raro semen ejus penes nos  
matureseat.







*Pinguicula vulgaris. L.*



*Helleborus foetidus*. L.





## 451. Tafel.

Kettkraut. Pl. G. 33. 2. Klasse.  
Butterkraut. Labkraut.  
Gemeines Kettkraut.  
Linne Pl. S. 5. Tbl. S. 111.  
Schlegel deutsches Apotheker-  
buch.

- a. Die rachenförmige Blum-  
mendecke.
  - b. Die einblättrige rachenfö-  
rmige Krone.
  - c. Eben diese aufgeschnitten.
  - d. Das hornförmige Honig-  
behältnis.
  - e. e. Die 2. Staubfäden.
  - f. Ein abgesonderter.
  - g. Der runde Fruchtknoten,  
mit den kurzen Griffel und  
2. lippichten Narbe.
- Wächst an moßigten, feuchten  
Orten in dieser Grösse und  
blüht im Junius.

## Tab. 451.

*Pinguicula vulgaris*. Cl. II.  
*Pinguicula nectario cylindra-  
ceo longitudine petali*. L. Sp.  
pl. T. I. p. 50.  
*Pinguicula*. Pharm. Danica.

- a. *Perianthium ringens*.
  - b. *Corolla monopetala rin-  
gens*.
  - c. *Eadem aperta*.
  - d. *Nectarium corniculatum*.
  - e. e. *Filamenta duo*.
  - f. *Filamentum separatum*.
  - g. *Germen globosum cum sty-  
lo brevi et stigmate bilabia-  
to*.
- Crescit in locis uliginosis hu-  
midis in hanc usque magni-  
tudinem, Junio floret.

## 452. Tafel.

Nieswurz. Pl. G. 758. 13.  
Klasse.  
Läusekraut.  
Stinkende Nieswurz.  
Linne Pl. S. 7. Tbl. S. 374.

- a. Die fünfblättrige Krone von  
oben.
- b. Diese von unten.
- c. Ein abgesondertes röhriges  
Honigbehältnis.
- d. Die

## Tab. 452.

*Helleborus foetidus*. Cl. XIII.  
*Helleborus caule multifloro fo-  
lioso, foliis pedatis*. L. Sp.  
pl. T. II. p. 672.  
*Helleboraster*. Ph. Brunsv.

- a. *Corolla 5. petala a superio-  
ri*,
- b. *Ab inferiori parte*.
- c. *Nectarium tubulatum, se-  
paratum*,
- d. *Fila-*



d. Die zahlreichen Staubfäden.

e. Ein abgesonderter.

f. Die 3. Stempel.

g. Ein Blatt des Stengels.

Wächst in bergichten Wäldern wild, 2 — 3 Fuß hoch, die Blätter stehen alle an dem Hauptstengel, blüht im Hornung oder März.

d. Filamenta numerosa.

e. Filamentum separatum.

f. Pistilla tria.

g. Folium caulinum.

Sponte crescit in sylvis montosis, altitudine 2 — 3 pedali, folia omnia e caule proveniunt, Febuario vel Martio floret.

### 453. Tafel.

Rnauel. Pl. G. 609. 10. Klasse.

Johannisblut.

Perennirender Rnauel.

Linne Pl. G. 6. Tbl. G. 543.

a. Die einblättrige, halbfünfspaltige Blumendecke, oder Krone.

b. Diese von oben.

c. Eben diese geöffnet mit den 10. Staubfäden.

d. Ein abgesonderter Staubfaden.

e. Der rundlichte Fruchtknoten, mit den 2. Griffeln und einfachen Narben.

Wächst an trocknen sandigten Orten, ohngefähr 1 Fuß hoch, blüht im Junius.

### Tab. 453.

Scleranthus perennis. Cl. X.

Scleranthus calycibus fructus clausis. L. Sp. pl. T. II. p. 323.

Alchimilla gramineo folio. Gleditsch.

a. Perianthium monophyllum, semiquinquesidum, vel Corolla.

b. Idem a superiori parte.

c. Idem apertum cum 10 Staminibus.

d. Stamen separatum.

e. Germen subrotundum cum stylis 2 et stigmatibus simplicibus.

Crescit in locis siccis, arenosis, altitudine pedali, Iunio floret.

### 454. Tafel.

Glechte. Pl. G. 1312. 24. Klasse.

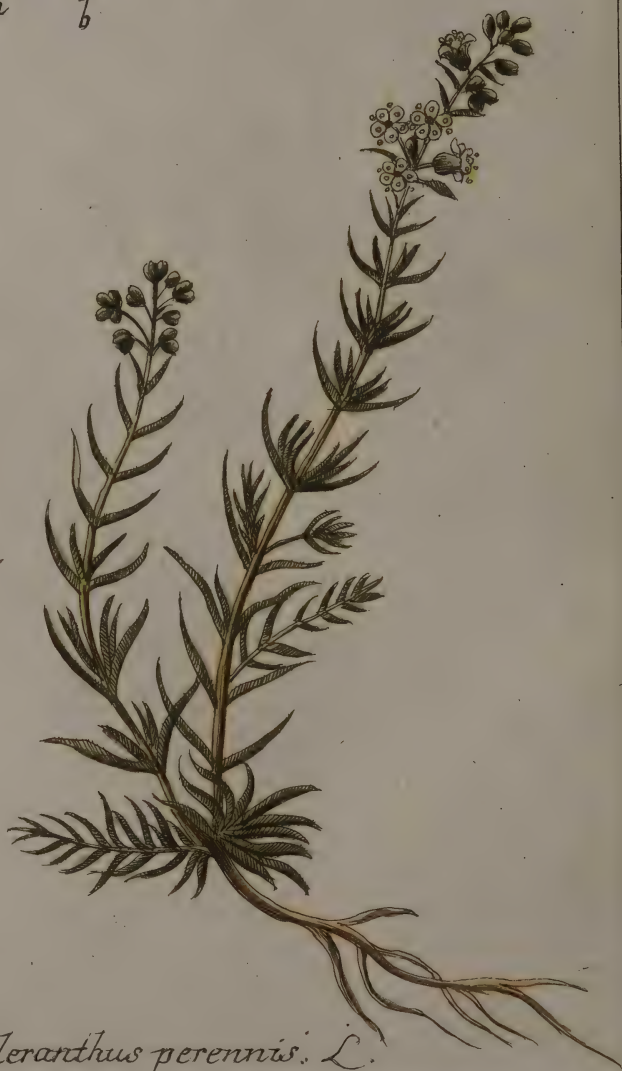
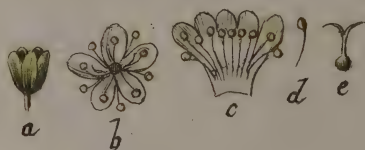
### Tab. 554.

Lichen caninus. Cl. XXIV.

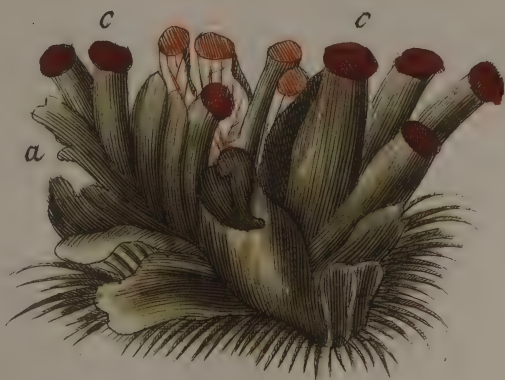
Erde

Lichen





*Scleranthus perennis*. L.



*Lichen caninus*. L.









*Artemisia rupestris* . L.







Erdleberkraut. Aschfarbig Le-  
berkraut.

Hundsflechte.

Linne. Pf. S. 13. Tbl. S.

a. Der innere Theil dieser  
Flechte, welcher, wenn er äl-  
ter ist, breiter und aschgrau  
wird.

b. Der äussere haarigte und  
aderichte Theil derselben.

c. Der Schild oder Befruch-  
tungstheil.

Wächst in Wäldern am Fuß  
der Bäume und an moosig-  
ten Felsen.

*Lichen coriaceus repens lobatus obtusus planus subtus venosus villosus, pelta marginali adscendente. L. Sp. pl. T. IV. p. 545.*

*Muscus caninus. Linn. Mat. med.*

*Lichen cinereus terrestris. Ph. Brunsv.*

a. Interior pars hujus Lichenis, qui senescens elargitur et colore tingitur gryseo.

b. Ejus pars exterior villosa et venosa.

c. Belta vel Fructificationis pars.

Crescit in sylvis ad ima arborum et in rupibus muscosis.

## 455. Tafel.

Bermuth. Pl. G. 1019. 19.  
Klasse.

Felsenbeifuß.

Linne. Pf. S. 9. Tbl. S.  
271.

a. Der gemeinschaftliche  
Reich.

b. Die zusammengesetzte Kroe-  
ne.

c. Ein Zwitterkröngen.

d. Die Geschlechtstheile aus  
denselben.

e. Die zusammenhängenden  
Staubfaden.

f. Der

## Tab. 455.

*Artemisia ruprestis. Cl. XIX.*

*Artemisia foliis pinnatis, caulibus adscendentibus hirsutis, floribus globosis cernuis, receptaculo papposo. L. Sp. pl. T. III. p. 741.*

*Murray mat. med.*

a. Calyx communis.

b. Corolla composita.

c. Corollula hermaphrodita.

d. Ejus sexus partes.

e. Stamina 5 coalita.

S s 2

f. Ger-



f. Der Fruchtknoten, fadenförmige Griffel und zweispaltige Narbe.

g. Ein weibliches Kröngen aus dem Umfang.

Wächst in den Felsen hoher Gebürge auf den Alpen 10 obn-  
gefähr 1 Fuß hoch und blüht  
im Junius.

f. Germen, stylus filiformis,  
et stigmbifidum.

g. Corollula feminea ex am-  
bitu.

Crescit in rupibus altorum  
montium in alpibus &c. al-  
titudine circiter pedali et Ju-  
lio floret.

### 456. Tafel.

Dürrwurz. Pl. G. 1024. 19.  
Klasse.

Gelbe Münze. Ruhrkraut.

Grosse Dürrwurz.

Linne. Pl. C. 9. Thl. C.  
314.

a. Der gemeinschaftliche  
Kelch.

b. Die zusammengesetzte Kro-  
ne.

c. Ein Zwitterkröngen.

d. Dasselbe geöffnet.

e. Die 5. zusammenhängende  
Staubfäden aus demselben.

f. Der Fruchtknoten, Griffel,  
und zweispaltige Narbe.

g. Ein weibliches Kröngen,  
aus dem Umkreis.

h. Dasselbe geöffnet.

i. Der Fruchtknoten, Griffel,  
und zweispaltige Narbe.

Wächst an dürrer steinigten  
Orten 2—3 Fuß hoch, und  
blüht im Julius.

### Tab. 456.

Conyza squarrosa. Cl. XIX.

Conyza foliis lanceolatis, acu-  
tis caule herbaceo corym-  
boso, calcybus squarrosis. L.  
Sp. pl. T. III. p. 770.

Conyzae pulicariae herba. Ph.  
Wirt.

a. Calyx communis.

b. Corolla composita.

c. Corollula hermaphrodita.

d. Eadem aperta.

e. Stamina 5. coalita.

f. Germen, stylus, et stigma  
bifidum.

g. Corollula feminea ex am-  
bitu.

h. Eadem aperta.

i. Germen, stylus, et stigma  
bifidum.

Crescit in locis aridis lapidosis,  
altitudine 2—3 pedali, Ju-  
lio floret.







*Cochlearia armoracia*. L.



*Thymus vulgaris*. L.





## 457. Tafel.

Löffelkraut. Pl. G. 865. 15.  
Klasse.

Meerrettig.

Linne. Pl. G. 5. Tbl. G.  
237.

- a. Die vierblättrige Blumen-  
decke.
  - b. Die vierblättrige, kreuzför-  
mige Krone.
  - c. Ein abgesondertes Kron-  
blatt mit dem Nagel.
  - d. Die 6. Staubfäden deren  
4. länger, 2. kürzer sind.
  - e. Der herzförmige Frucht-  
knoten, kurze Griffel; und  
stumpfe Narbe.
  - f. Ein Grundblatt, die oft bis  
2 Fuß lang sind.
  - g. Schotten.
- Wird in unsern Gegenden meist  
in Gärten gezogen, 2—3  
Fuß hoch, blüht im Junius.

## Tab. 457.

*Cochlearia armoracia*. Cl. XV.

*Cochlearia foliis radicalibus  
lanceolatis crenatis, caulinis  
incis. L. Sp. pl. T. III. p.  
228.*

*Raphani rustici radic. Ph.  
Wirt.*

- a. Perianthium 4 phyllum.
  - b. Corolla 4 petala crucifor-  
mis.
  - c. Petalum separatum cum un-  
gue.
  - d. Stamina 6. quorum 4. lon-  
giora, 2. breviora.
  - e. Germen cordatum, stylus  
brevis, et stigma obtusum.
  - f. Folium radicale longitudine  
saepius bipedali.
  - g. Siliculae.
- Plerumque colitur in hortis in  
regionibus nostris, altitudi-  
ne 2—3 pedali, Iunio flo-  
ret.

## 458. Tafel.

Quendel. Pl. G. 783. 14.  
Klasse.

Thymian gemeiner.

Linne. Pl. G. 7. Tbl. G.  
531.

## Tab. 458.

*Thymus vulgaris*. Cl. XIV.

*Thymus erectus, foliis revo-  
lutis ovatis, floribus verti-  
cillato spicatis. L. Sp. pl. T.  
III. p. 80.*

*Thymi vulgaris herba. Ph.  
Wirt.*

- a. Die einblättrige zweyslippig-  
te Blumendecke.
- b. Die
- a. Perianthium monophyllum,  
bilabiatum.
- Ss 3
- b. Co-



- b. Die einblättrige rachenförmige Krone.
- c. Eben diese ausgeschnitten, mit den 2. längern und den 2. kürzern Staubfäden.
- d. Der viertheilige Fruchtknoten, fadenförmige Griffel und zweispaltige spitzige Narbe.

Wird bey uns meistens in Gärten gezogen, beynabe 1 Fuß hoch und blüht im Junius.

- b. Corolla monopetala ringens.
- c. Eadem aperta, cum 2. staminibus longioribus et 2. brevioribus.
- d. Germen 4 partitum, stylus filiformis et stigma bifidum acutum.

Plerumque colitur in hortis nostris altitudine propemodum pedali, et Iunio floret.

### 459. Tafel.

Akeley. Pl. G. 739. 13. Klasse.  
 Akeley. Glockenblumen.  
 Gemeiner Akeley.  
 Linne. Pfl. G. 7. Tbl. C. 268.

- a. Die fünfblättrige Krone, nebst den 5. Honigbehältnissen.
- b. Die zahlreichen Staubfäden, nebst einem anhangenden Honigbehältniß, und Kronblatt.
- c. Ein abgesonderter Staubfaden.
- d. Die 5. Fruchtknoten mit pfriemenförmigen Griffeln und einfachen Narben.
- e. Ein abgesonderter Fruchtknoten.
- f. Eine geöffnete Saamentapsel.
- g. Saamen.

Wächst in Gebüsch wild, größtentheils aber in allen Gärten. Er wird 2 — 3 Fuß hoch und blüht im May und Junius.

### Tab. 459.

Aquilegia vulgaris. Cl. XIII.  
 Aquilegia nectariis incurvis. L.  
 Sp. pl. T II. p. 619.  
 Aquilegiae flores et semen Ph. Wirt.

- a. Corolla 5. petala cum 5. Nectariis.
- b. Stamina numerosa cum Nectario et petalo adhaerente.
- c. Stamen separatum.
- d. Germina 5 cum stylis subulatis, et stigmatibus simplicibus.
- e. Germen separatum.
- f. Capsula feminalis aperta.
- g. Semen.

Sponte crescit in dumetis, plerumque vero in omnibus hortis. Altitudinem attingit 2-3 pedalem, et Majo vel Iunio floret.

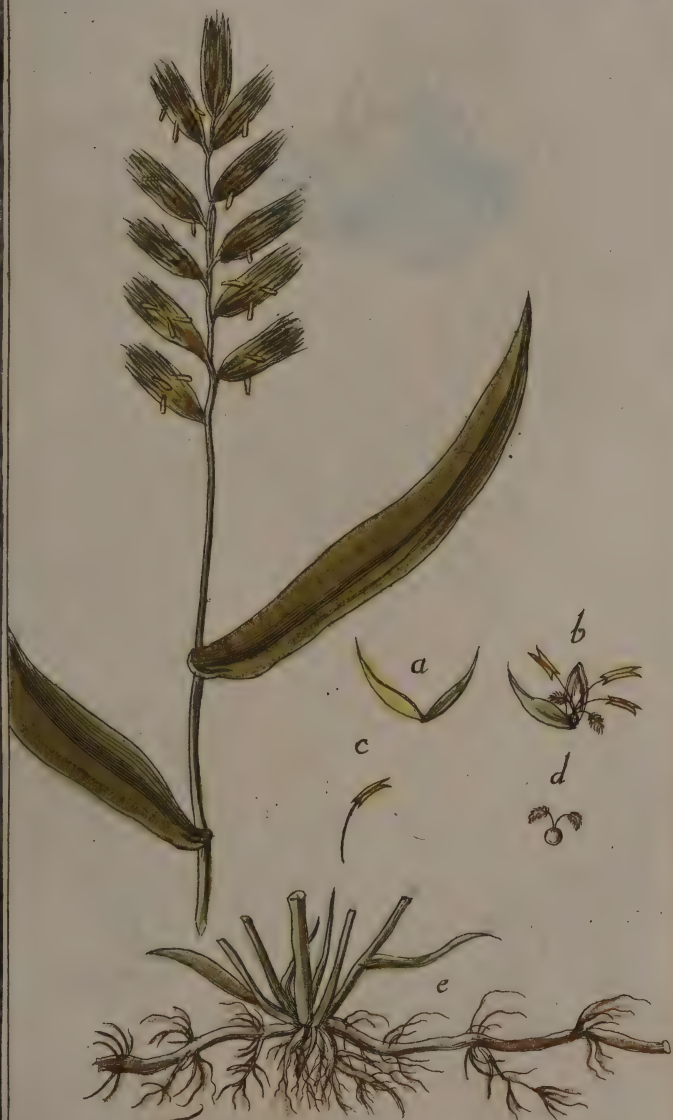
Tab.







*Aquilegia vulgaris*. L.



*Triticum repens.* L.







*Lilium martagon*. L.





*Lilium candidum* L.





## 460. Tafel.

Weizen. Pl. G. 105. 3. Klasse.  
Queckengras. Hundsgras.

Linne. Pf. S. 12. Th. S.

- a. Das zweispelzige Hälglein.
  - b. Die zweispelzige Krone mit den 3. Staubfäden.
  - c. Ein abgesonderter Staubfaden.
  - d. Der kreiselförmige Fruchtknoten 2. haarförmige Griffel und federartige Narben.
  - e. Die kriechenden Wurzeln.
- Wächst häufig in Aekern und blüht im Junius ohngefähr 2. Fuß hoch.

## Tab. 460.

*Triticum repens*. Cl. III.  
*Triticum calycibus quadrifloris subulatis acuminatis foliis planis*. L. Sp. pl. T. I. p. 241.  
Graminis radices. Ph. Wirt.

- a. Gluma bivalvis.
  - b. Corolla bivalvis, cum 3. staminibus.
  - c. Stamen separatum.
  - d. Germen turbinatum, styli 2, capillares, et stigmata plumosa.
  - e. Radices repentes.
- Abunde crescit in agris, et Junio floret, altitudine circiter bipedali.

## 461. Tafel.

Lilie. Pl. G. 440. 6. Klasse.  
Goldwurz.

Türkischer Hund.

Linne. Pf. S. 11. Th. S. 271.

- a. Die sechsblättrige Krone.
- b. Ein Kronblatt mit dem rinnenförmigen Honigbehälter.
- c. Die 6. Staubfäden.
- d. Ein abgesonderter.
- e. Der walzenförmige Fruchtknoten, mit 6. Furchen, dem walzenförmigen Griffel, und dreieckigten Narbe.
- f. Die dreifächerige Saamenkapsel.

g. Diese

## Tab. 461.

*Lilium martagon*. Cl. VI.  
*Lilium foliis verticillatis, floribus reflexis, corollis revolutis*. L. Sp. pl. T. II. p. 45.  
*Lilium floribus reflexis montanum*. Gleditsch.

- a. Corolla 6 petala.
- b. Petalum cum Nectario canaliculato.
- c. Stamina 6.
- d. Stamen separatum.
- e. Germen oblongum, cum sulcis 6, Stylus cylindraceus, et stigma triangulare.
- f. Capsula trilocularis.

g. Ea-



g. Diese durchschnitten mit den Saamen.

Wächst an sonnigten Bergen wild, 2 — 3 Fuß hoch, und blüht im Julius.

g. Eadem dissecta cum seminibus.

Sponte crescit in montibus apricis, altitudine 2 — 3 pedali, et Iulio floret.

### 462. Tafel.

Lilie. Pl. G. 440. 6. Klasse.

Weisse Lilie. Gilge.

Linne Pf. S. II. Ehl. S. 261.

a. Die sechsblättrige, Glockenförmige Krone von oben.

b. Von unten.

c. Ein Kronblatt, mit der röhrenartigen Linde, oder dem Honigbehältnis.

d. Die Staubfäden.

e. Der Fruchtknoten mit 6. Furchen, walzenförmigen Griffel und dreieckiger Narbe.

f. Ein Durchschnitt des Fruchtknotens.

Wird bey uns in Gärten gezogen 2 — 3 Fuß hoch, blüht im Julius.

### Tab. 462.

Lilium candidum. Cl. VI.

Lilium foliis sparsis, corollis campanulatis, intus glabris.

L. Sp. pl. T. 2. p. 43.

Liliorum alborum radic. et flores. Ph. Wirt.

a. Corolla 6 petala campanulata a superiori parte.

b. Ab inferiori parte.

c. Petalum cum linea canaliculata, vel Nectario.

d. Stamina 6.

e. Germen cum sulcis 6, stylo cylindraceo, et stigmatre triangulari crassiusculo.

f. Segmentum transversum germinis.

Colitur in hortis nostris, altitudine 2 — 3 pedali, Iulio flor.

### 463. Tafel.

Hagedorn. Pl. G. 677. 12. Klasse.

Speierling. Esterbeere.

Darmbeerenbaum.

Linne Pf. S. I. Ehl. S. 761.

a. Die

### Tab. 463.

Crataegus torminalis. Cl. XII.

Crataegus foliis cordatis septangulis, lobis infimis divaricatis. L. Sp. pl. T. II. p. 492.

Sorbi torminalis baccae. Ph. Wirt.

a. Pe-





*Crataegus torminalis*. L.





*Apium graveolens. L.*





- a. Die einblättrige, fünfzählige Blumendecke.
- b. Die fünfblättrige Krone, mit den 20 Staubfäden.
- c. Ein abgesonderetes Kronblatt.
- d. Ein Staubfaden.
- e. Der Fruchtknoten mit den 2 Griffeln, und knospiigen Narben.
- f. Die Frucht, eine Beere.
- g. Diese geöffnet mit den 2 Fächern worinnen 4 Saamen.

Dieser Baum wächst in der Schweiz, in Frankreich &c. wild, zu einer beträchtlichen Höhe und blüht im Mai.

- a. Perianthium monophyllum, 5 dentatum.
- b. Corolla 5 petala cum suis 20. staminibus.
- c. Petalum separatum.
- d. Stamen.
- e. Germen cum stylis 2, et stigmatibus capitatis.
- f. Fructus, bacca.
- g. Eadem aperta cum loculis 2, continens 4. Semina.

Arbor haec sponte crescit in Helvetia, Gallia &c. altitudinem attingit haud exiguam, Majo floret.

#### 464. Tafel.

Eppig. Pl. G. 395. 5. Klasse.  
 Sellerie. Gartenepfig.  
 Linne Pfl. S. 6. Thl. S. 207.

- a. Die allgemeine Dölde.
  - b. Ein besonderes Kröngen.
  - c. Eben dieses von oben mit den 5 Staubfäden.
  - d. Der Fruchtknoten mit den 2 zurückgeschlagenen Griffeln und stumpfen Narben.
  - e. Saamen, vergrößert.
- Wird bey uns in Garten gezogen 2—3 Fuß hoch, und blüht im Junius.

#### Tab. 464.

Apium graveolens. Cl. V.  
 Apium foliis caulinis cuneiformibus. L. Sp. pl. T. I. p. 726.

Apium sativum. Ph. Brunsv.

- a. Umbella universalis.
  - b. Corollula propria.
  - c. Eadem a superiori parte cum 5. staminibus.
  - d. Germen cum stylis 2 reflexis, et stigmatibus obtusis.
  - e. Semen magnitudine aucta.
- Colitur apud nos in hortis altitudine 2—3 pedali, Junio floret.



## 465. Tafel.

## Tab. 465.

Nessel. Pl. G. 1143. 21.

Klasse.

Brennnessel.

Gemeine oder grosse Nessel.

Linne. Pl. G. 10. Th. G. 175.

a. Die vierblättrige Blumen-  
decke. Bey der weiblichen  
Blüthe sind 2 Blättgen kaum  
halb so groß.

b. Das Honigbehältnis, frug-  
förmig.

c. Die 4. Staubfäden.

d. Ein abgesonderter.

e. Der Fruchtknoten, mit der  
rauben Narbe, aus der weib-  
lichen besondern Pflanze.

f. Ein abgesonderter vergröß-  
erter Stachel mit dem klei-  
nen am Blat befestigten  
Blättgen.

Wächst überall häufig an Zäu-  
nen, Mauern ic. wird 4—5  
Fuß hoch und blüht im Ju-  
nius und Julius.

Urtica divica. Cl. XXI.

Urtica foliis oppositis corda-  
tis, racemis geminis. L. Sp.  
pl. T. IV. p. 130.

Urticae urentis, Radic. Herba  
et Semen Ph. Wirt.

a. Perianthium 4 phyllum. In  
flore femineo diphyllum est,  
foliolis dimidio fere minori-  
bus.

b. Nectarium cyathiforme.

c. Stamina 4.

d. Stamen separatum.

e. Germen cum stigmatate vil-  
loso ex planta feminea di-  
stincta.

f. Aculeus separatus magnitu-  
dine aucta, cum vesicula  
parva folio annexa.

Abunde crescit in dumetis, ad  
muros &c. altitudine 4-5 pe-  
dali, Iunio et Iulio floret.

## 466. Tafel.

## Tab. 466.

Wüterich. Pl. G. 382. 5. Klas-  
se.

Wasserschierling.

Giftiger Wüterich.

Linne. Pl. G. 6. Thl. G. 143.

a. Die vielblättrige besondere  
Hülle, der besondere Dol-  
den.

b. Die besondere fünfblättrige  
Krone von der Seite.

c. Die

Cicuta virofa. Cl. V.

Cicuta umbellis oppositi foliis,  
petiolis marginatis obtusis.  
L. Sp. pl. T. I. p. 702.

Cicuta aquatica. Linn. mat.  
med.

a. Involucrum parziale poly-  
phyllum umbellarum partia-  
lium.

b. Corolla partialis 5 petala  
à latere.

c. Ea-





*Urtica dioica. L.*





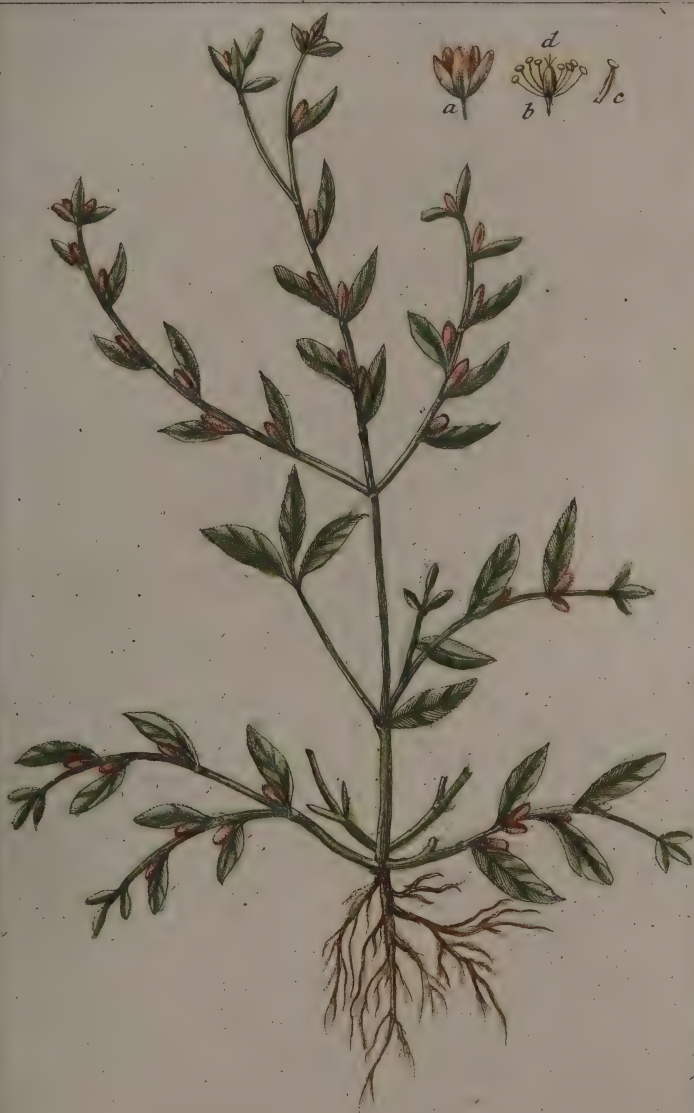
*Ciuta virosa*. L.







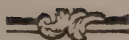
*Euphorbia palustris* . L.



*Polygonum aviculare. L.*







c. Diese von oben mit den 5. Staubfäden.

d. Der Fruchtknoten mit den Griffeln und knospenartigen Narben.

e. Saamen.

f. Der Durchschnitt der Wurzel.

Wächst an Gräben und sumpfigen Orten, 3—4 Fuß hoch, und blüht im Junius und Julius.

c. Eadem a superiori parte, cum 5 staminibus.

d. Germen cum stylis 2 et stigmatibus capitatis.

e. Semen.

f. Segmentum transversale radicis.

Crescit ad fossas, et in locis paludosis, altitudine 3—4 pedali, Iunio et Iulio florēt.

### 467. Tafel.

Euphorbie. Pl. G. 663. II. Klasse.

Boissierisch.

Sumpfeuphorbie.

Linne. Pl. S. 7. Tbl. S. 81.

a. Der Kelch mit der darauf sitzenden Krone.

b. Eben diese ausgebreitet.

c. Die Staubfäden deren 12 auch nach und nach mehrere.

d. Ein abgesonderter Staubfaden.

e. Der gestielte Fruchtknoten mit den 3 zweispaltigen Griffeln und stumpfen Narben.

Wächst an sumpfigen Orten, an Wasser-Gräben 10. oft 4—5 Fuß hoch und blüht im Junius.

### Tab. 467.

Euphorbia palustris. Cl. XI.

Euphorbia umbella multifida, subtrifida, bifida, involu-cellis ovatis, foliis lanceolatis, ramis sterilibus. L. Sp. pl. T. II. p. 456.

Efulae radix. Linn. mat. med.

a. Perianthium cum corolla infidente.

b. Eadem aperta.

c. Stamina quorum 12 pluresve paulatim erumpunt.

d. Stamen separatum.

e. Germen pedicellatum, cum 3 stylis bifidis, et stigmatibus obtusis.

Crescit in locis paludosis, ad fossas &c. altitudine saepius 4—5 pedali, et Iunio florēt.



## 468. Tafel.

## Tab. 468.

Knöterich. Pl. G. 535. 8.  
Klasse.

Begtritt. Weggras.

Vogelknöterich.

Linne. Pl. G. 6. Thl. G.  
449.

a. Die fünfteilige gefärbte  
Blumendecke.

b. Die 8 Staubfäden.

c. Ein abgesonderter.

d. Der dreiseitige Fruchtkno-  
ten mit den 3 Griffeln und  
einfachen Narben.

Wächst häufig an Wegen,  
Häusern &c. auf dem Boden  
kriechend über 1 Fuß lang,  
blüht den ganzen Sommer.

*Polygonum aviculare*. Cl. VIII.

*Polygonum floribus octandris*  
trigynis axillaribus, foliis  
lanceolatis, caule procum-  
bente herbaceo. L. Sp. pl.  
T. II. p. 209.

*Centumnodiae herba*. Ph. Wirt.  
Linn. mat. med.

a. Perianthium 5 partitum.

b. Stamina 8.

c. Stamen separatum.

d. Germen triquetrum, cum  
stylis 3, et stigmatibus sim-  
plicibus.

Abunde crescit ad vias, ac ae-  
des &c. repens super terram,  
longitudinem pedalem supe-  
rans, perque totam aesta-  
tem floret.

## 469. Tafel.

## Tab. 469.

Spigeln. Pl. G. 219. 5. Klasse.  
Wurmgras. Brasilianische  
Spigelia.

Linne. Pl. G. 5. Thl. G.  
500.

a. Die einblättrige fünftei-  
lige Blumendecke.

b. Die einblättrige, trichter-  
förmige Krone mit fünfspal-  
tiger Mündung.

c. Eben diese geöffnet mit den  
5 Staubfäden.

d. Ein abgesonderter Staub-  
faden.

e. Der

*Spigelia anthermia*. Cl. V.

*Spigelia caule herbaceo, foliis*  
summis quaternis. L. Sp. pl.  
T. I. p. 425.

*Spigelia anthermia*. Murray  
mat. med.

a. Perianthium monophyllum,  
5 partitum.

b. Corolla monopetala infun-  
dibuliformis, limbo 5 fido.

c. Eadem aperta cum 5 stami-  
nibus.

d. Stamen separatum.

e. Ger-





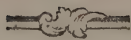
*Spigelia anthelmia.* L.



*Drosera rotundifolia.* L.







- e. Der zweytheilige Frucht-  
knoten, pfriemenförmige  
Griffel und einfache Narbe.  
f. Die zwei Saamentkapseln.  
g. Diese geöffnet.  
h. Saamen.

Wächst in Amerika, im Ge-  
wächshause gezogen wurde  
sie anderthalb Fuß hoch, und  
blühte im August.

e. Germen bifidum, stylus fu-  
bulatus, et stigma simplex.

- f. Capsula didyma.  
g. Eadem aperta.  
h. Semen.

Crescit in America, in calda-  
rio culta altitudinem attinge-  
bat sesquipedalem, et Augu-  
sto floret.

### 470. Tafel.

Sonnenthau. Pl. G. 420. 5.  
Klasse.

Gideon. Rundblättrichter  
Sonnenthau.

Linne. Pl. G. 6. Tbl. G.  
266.

- a. Die einblättrige fünfspal-  
tige Blumendecke.  
b. Die fünfblättrige Krone, mit  
den 5 Staubfäden.  
c. Ein Kronblatt mit 1 Staub-  
faden.  
d. Der rundlichte Fruchtkno-  
ten, mit den 5 einfachen  
Griffeln und Narben.  
e. Eben diese von oben.

Wächst häufig in Moosigten  
feuchten Gegenden, in die-  
ser Größe, und blüht im  
Juliug.

### Tab. 470.

Drosera rotundi folia. Cl. V.  
Drosera scapis radicatis, foliis  
orbiculatis. L. Sp. pl. T. I.  
p. 766.

Herba rorellae. Ph. Wirt.

- a. Perianthium monophyllum,  
5 fidum.  
b. Corolla 5 petala, cum sta-  
minibus 5.  
c. Petalum cum stamine.  
d. Germen subrotundum, cum  
stylis 5 simplicibus et stig-  
matibus.  
e. Idem a superiori parte.  
Abunde crescit in locis paludo-  
sis humidis, in hanc usque  
magnitudinem et Julio floret.

### 471. Tafel.

Vogelnest. Pl. G. 361. 5.  
Klasse.

Wilde Möhren. Gelbe Rüben.  
Gemeine Möhren.

Linne

### Tab. 471.

Daucus carota. Cl. V.  
Daucus feminibus hispids, pe-  
tiolis subtus nervosis. L.  
Sp. pl. T. I. p. 667.

T t 3

Dau-



Linne. Pl. S. 6. Tbl. C. Daucus sylvestris. Ph. Wirt.  
48.

- |  |   |
|--|---|
| a. Die allgemeine Dölde.   | a. Umbella universalis.                         |
| b. Die gemeinschaftliche Hülle.  | b. Involucrum universale.                       |
| c. Ein abgesondertes Kröngen mit den 5 Staubfäden.                         | c. Corolla separata cum 5 staminibus.           |
| d. Der Fruchtknoten, die 2 zurückgeschlagenen Griffel und stumpfen Narben. | d. Germen, styli 2 reflexi, et stigmata obtusa. |
| e. Der borstige Saamen.  | e. Semen hispidum.                              |
| f. Ein Grundblatt.   | f. Folium radicale.                             |
- Wächst in Aekern und Wiesen wild, die bessere Art aber wird in Gärten gezogen, wird 3 — 4 Fuß hoch, blüht im August.
- Sponte crescit in agris et pratis, Varietas vero melioris notae in hortis culta, altitudinem attingit 3—4 pedalem, Augusto floret.

---

### 472. Tafel.

Brombeer. Pl. G. 687. 12. Klasse.

Himbeerstaude, gemeine.

Linne Pl. S. 3. Tbl. C. 673.

- Die einblättrige, fünfscheilige Blumendecke.
- Die fünfblättrige Krone.
- Die vielen im Kelch eingefügten Staubfäden.
- Ein abgesonderter Staubfaden.
- Die zahlreichen Fruchtknoten, mit den aus der Seite entstehenden Griffeln, u. einfachen beständigen Narben.
- Ein abgesonderter.
- Die zusammengesetzte Beere.
- Diese geöfnet.

i. Ein

---

### Tab. 472.

Rubus idaeus. Cl. XII.

Rubus foliis quinato-pinnatis, ternatisque, caule aculeato, petiolis canaliculatis. L. Sp. pl. T. II. p. 532.

Rubus idaeus fructus. Ph. Brunsv.

- Perianthium monophyllum, 5 partitum.
- Corolla 5 petala.
- Stamina numerosa calyci inferta.
- Stamen separatum.
- Germina numerosa cum stylis e latere oriundis, et stigmatibus, simplicibus, persistentibus.
- Unicum separatum.
- Bacca composita.
- Eadem aperta.

i. Aci-

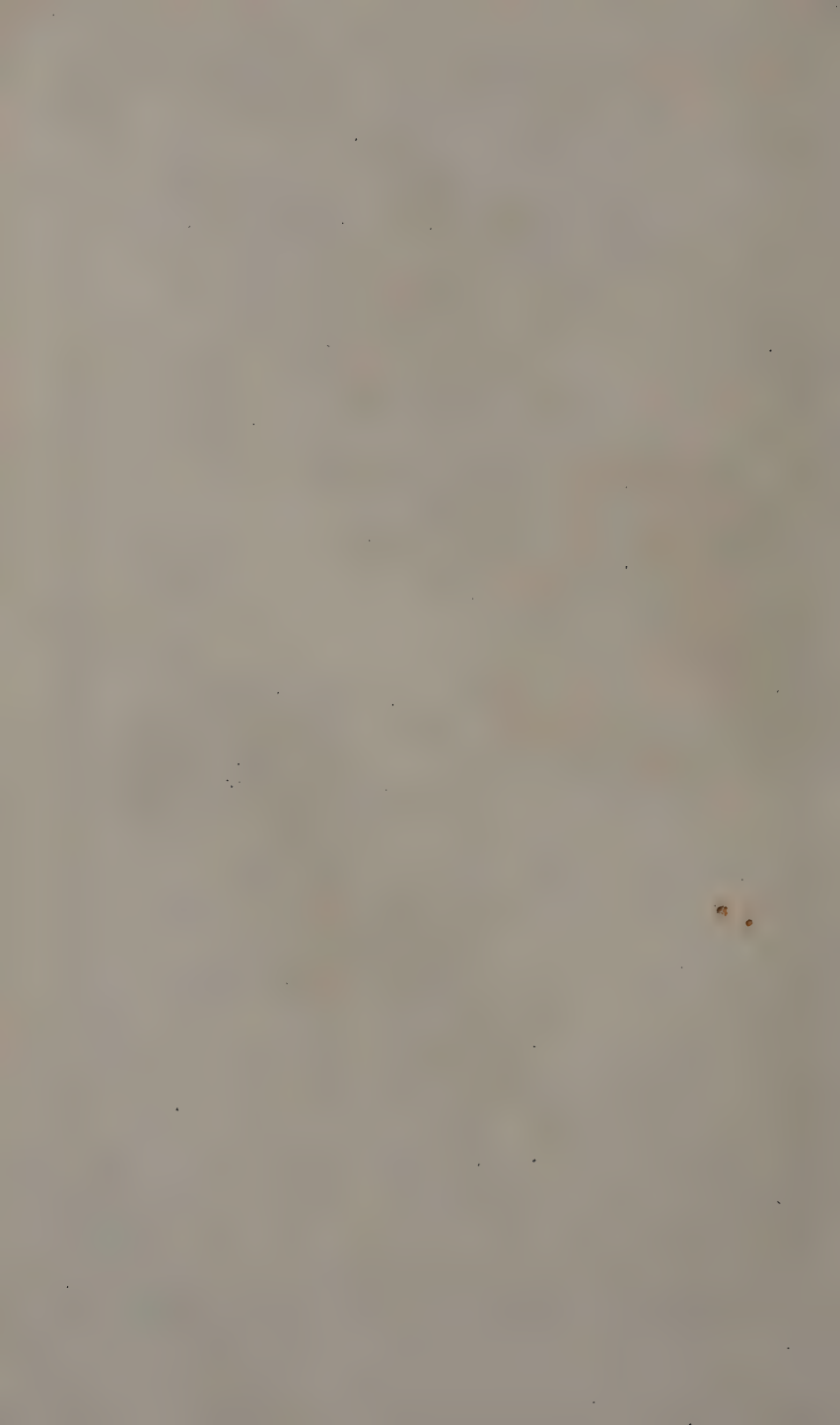




*Daucus carota* L.



*Rubus idaeus*. L.









*Delphinium*  
*Staphisagria*. L.



*Inula germanica*. L.



- i. Eine Beere mit der Narbe.  
k. Saamen.  
Wächst in steinigten Gebüs-  
chen überall wild, und  
blüht im Junius.

- i. Acinus cum stigmatē.  
k. Semen.  
Sponte crescit ubique in du-  
metis lapidosi, et Iunio  
flore.

## 473. Tafel.

Rittersporn. Pl. G. 736. 13.  
Klasse.

Staphis : Läuse : Körner.

Stephanakraut.

Linne Pf. S. 7. Tbl. S. 255.

- a. Die fünfblättrige Krone  
von oben.  
b. Von unten.  
c. Das oberste Kronblatt in  
ein Horn ausgehend, mit  
dem zweiblättrigen Honig-  
behältnis.  
d. Die vielen Staubfäden.  
e. Zwey abgesonderte.  
f. Die 3 Kreuzknoten, mit  
den Griffeln, und zurückge-  
schlagenen Narben.  
g. Saamen.  
Wächst in der Levante wild.  
Im Garten wurde es 4 Fuß  
hoch, und blühte im August.

## Tab. 473.

Delphinium staphisagria. Cl.  
XIII.

Delphinium nectariis tetraphyl-  
lis, petalo brevioribus, fo-  
liis palmatis, lobis obtusis.  
L. Sp. pl. T. II. p. 614.

Semen staphidis agriae. Ph.  
Wirt.

- a. Corolla 5. petala a supe-  
riori,  
b. Ab inferiori parte.  
c. Petalum supremum in Cor-  
nu extensum, cum nectario  
bifido,  
d. Stamina numerosa.  
e. Stamina 2 separata.  
f. Germina 3, cum stylis, et  
stigmatibus reflexis.

- g. Semen.  
Sponte crescit in Oriente. In  
horto attingebat altitudinem  
4 pedalem, et Augusto flo-  
ruit.

## 474. Tafel.

Mand. Pl. G. 1031. 19. Klasse.

Deutscher Mand.

Linne Pf. S. 9. Tbl. S. 427.

2. Der

## Tab. 474.

Inula foliis germanica. Cl. XIX.

Inula foliis sessilibus lanceola-  
tis recurvis scabris, floribus  
subfasciculatis. L. Sp. pl. T.  
III. p. 828.

Consolida palatina.

2. Ca-



- |  |   |
|--|---|
| a. Der gemeinschaftliche Kelch.                          | a. Calyx communis.                        |
| b. Die zusammengesetzte gestrahlte Krone.                | b. Corolla composita radiata.             |
| c. Ein besonderes Zwitterkröngchen.                      | c. Corollula propria hermaphrodita.       |
| d. Dieses geöffnet.                                      | d. Eadem aperta.                          |
| e. Die 5 zusammenhängende Staubfäden mit 10 Borsten.     | e. Stamina 5 coalita cum 10 setis.        |
| f. Der Fruchtknoten, Griffel und zweispaltige Narbe.     | f. Germen, stylus, et stigma bifidum.     |
| g. Ein weibliches Kröngchen aus dem Strahle.             | g. Corollula feminea ex radio.            |
| h. Der Fruchtknoten, Griffel und halbzweispaltige Narbe. | h. Germen, stylus, et stigma femibifidum. |
- Wächst in der Pfalz wild, und ist daselbst und an einigen andern Orten unter dem Namen *Consolida Palatina officinell.* Sie läßt sich leicht in Gärten ziehen, wird 1 Fuß hoch, und blüht im Julius und August.

Sponte crescit in Palatinatu, ibique non minus, quam aliis locis sub nomine *Consolidae palatinae* in usum venit. Facile colitur in hortis, altitudine pedali, et Iulio ac Augusto floret.

### 475. Tafel.

Alant. Pl. G. 1031. 19.  
 Klasse.  
 Helenakraut. Galant.  
 Wahrer Alant.  
 Linne. Pl. S. 9. Thl. C.  
 413.

- a. Der gemeinschaftliche Kelch.  
 b. Die zusammengesetzte gestrahlte Krone.  
 c. Ein Zwitterkröngchen aus der Scheibe.  
 d. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.

e. Ein

### Tab. 475.

*Inula helenium*, Cl. XIX.  
*Inula* foliis amplexicaulibus ovatis rugosis, subtus tomentosis, calycum squamis ovatis. L. Sp. pl. T. III. p. 823.  
*Enulae radices*. Ph. Wirt.

- a. Calyx communis.  
 b. Corolla composita radiata.  
 c. Corollula hermaphrodita ex disco.  
 d. Stamina 5 coalita.

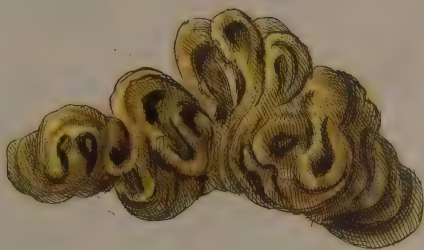
e. Sta-





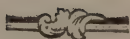


*Inula helenium*. L.



*Tremella nostoc* L





e. Ein abgesonderter.  
f. Der Fruchtknoten, Griffel  
und die ausgeschnittene  
Narbe.

g. Saamen.

h. Ein weibliches Kröngen  
aus dem Strahle

i. Der Fruchtknoten, halb-  
zweispaltige Griffel, und 2  
Narben.

Ist nach und nach durch die  
Anpflanzung in Deutschland  
einheimisch geworden, und  
findet sich häufig in Gär-  
ten, wo es 6—bis 7 Fuß  
hoch wird, und im Julius  
blühet.

e. Stamen separatum.

f. Germen, stylus et stigma  
bifidum.

g. Semen.

h. Corollula feminea ex radio.

i. Germen, stylus semibifidus,  
et 2 stigmata.

Colendo paullatim iura inco-  
latus Germaniae nacta abun-  
de invenitur in hortis, ubi  
altitudinem attingit 6—7  
pedalem, et Iulio floret.

#### 476. Tafel.

Gallerte. Pl. G. 1313. 24.  
Klasse.

Sternpuz.

Linne Pl. S. 13. Tbl. S.

Ein durchsichtiger, gallertar-  
tiger Körper, der sich auf  
Wiesen, nach dem Regen  
findet.

#### Tab. 476.

Tremella nostoc. Cl. XXIV.

Tremella plicata undulata. L.

Sp. pl. T. IV. p. 562.

Nostoc Pharm. Brunsv.

Corpus semitransparens gela-  
tinosum, quod in pratis post  
pluvias invenitur.

#### 477. Tafel.

Zweyzahn. Pl. G. 1006. 19.  
Klasse.

Wasserdosten. Wasserhanf.

Dreitheiliger Zweyzahn.

Linne. Pl. S. 9. Tbl. S. 226.

a. Der gemeinschaftliche  
Kelch.

b. Der

#### Tab. 477.

Bidens tripartita. Cl. XIX.

Bidens foliis trifidis, calycibus  
subfoliosis, seminibus erectis.

L. Sp. pl. T. III. p. 703.

Acmellae germanicae herba,  
Wallbaum.

a. Calyx communis.

Uu

b. Ca-



- b. Der abstehende fünfblättrige Kelch.
  - c. Ein Zwitterblümgen vergrößert.
  - d. Die Krone desselben geöffnet.
  - e. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.
  - f. Der Fruchtknoten, Griffel und 2 zurückgeschlagene Narben.
  - g. Der Saamen.
  - h. Der Kern aus demselben.
- Wächst in Wassergräben, und feuchten Orten, wird obngefehr 2 Fuß hoch, blüht im Julius und August.

- b. Caliculus patens 5 phyllus.
  - c. Corollula hermaphrodita magnitudine aucta.
  - d. Corolla ejus aperta.
  - e. Stamina 5 coalita.
  - f. Germen, stylus, et stigmata 2 reflexa.
  - g. Semen.
  - h. Ejus nucleus.
- Crescit in fossis locisque inundatis, altitudine circiter bipedali, Julio ac Augusto floret.

## 478. Tafel.

Gurke. Pl. G. 1139. 21. Klasse.  
 Coloquinten.  
 Linne. Pl. G. 10. Thl. G. 244.

- a. Männliche Blume.
  - b. Die einblättrige fünftheilige Blumendecke.
  - c. Die 3 Staubfäden.
  - d. Weibliche Blume an der nämlichen Pflanze.
  - e. Der Fruchtknoten mit den 3 zugespitzten Trägern ohne Staubbeutel, dem Griffel und den 3 dicken Narben.
  - f. Die 3 Narben von oben.
  - g. Die Frucht.
  - h. Saamen.
- Wächst in der Levante wild, sie kriecht wie die Gurken auf dem Boden, und blüht im August.

## Tab. 478.

Cucumis colocynthis. Cl. XXI.  
 Cucumis foliis multifidis, pomis globosis glabris. L. Sp. pl. T. IV. p. 204.  
 Colocynthis fructus. Ph. Wirt.

- a. Masculus flos.
  - b. Perianthium monophyllum, 5 partitum.
  - c. Stamina 3.
  - d. Feminus flos ejusdem plantae.
  - e. Germen cum filamentis 3 acuminatis sine antheris, stylo tamen, et 3 stigmatibus crassis.
  - f. Stigmata 3 a superiori parte.
  - g. Fructus.
  - h. Semen.
- Sponte crescit in oriente, repans cucumeris sativi instar super terram, et Augusto floret.

Tab.







*Bidens tripartita*. L.



*Cucumis*

*colocynthis* L.





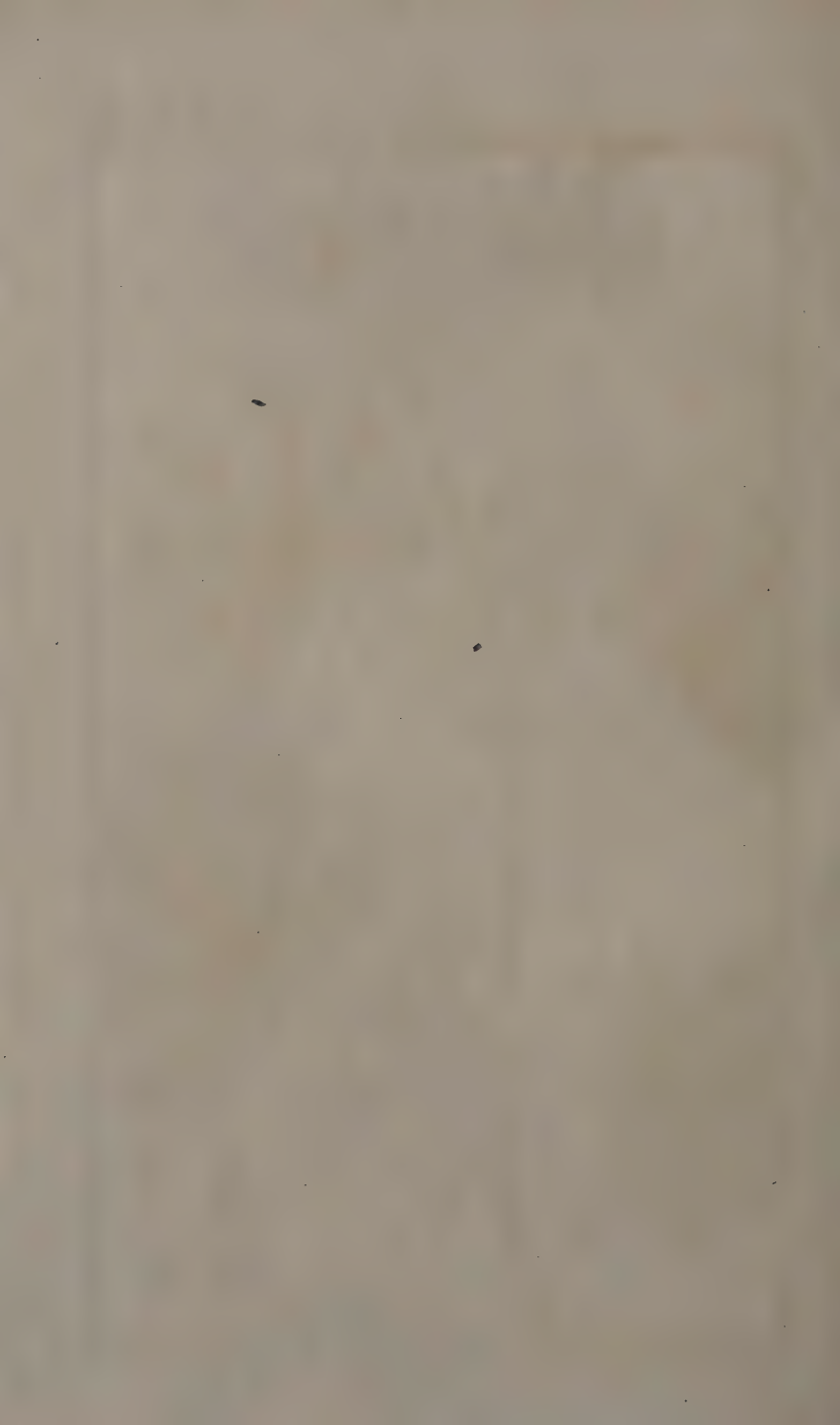


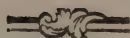
*Ficus carica*. L.





*Malva sylvestris.* L.





## 479. Tafel.

Feige. Pl. G. 1277. 23. Klasse.

Gemeiner Feigenbaum.

Linne. Pl. S. 2. Tbl. S. 530.

- a. Der gemeinschaftliche fleischigte Kelch.
  - b. Die Menge der Blüthen, davon die männliche weniger aussen gegen den Rand, die zahlreichen weiblichen unten stehen.
  - c. Eine männliche Blüthe mit dreitheiliger Blumendecke, und 3 Staubfäden.
  - d. Ein Kelchblatt mit einem Staubfaden, und der zweifachknöpfigten Narbe.
  - e. Der zusammengedrehte Stempelanfang.
  - f. Ein weibliches Blüthen, mit fünfteheiliger Blumendecke.
  - g. Der eiförmige Fruchtknoten, mit dem eingebognen Griffel, und den 2 ungleichen Narben.
  - h. Saamen im Fruchtknoten.
  - i. Die zeitige Frucht.
- Wächst in den warmen Ländern Europens wild.

## Tab. 479.

*Ficus carica*. Cl. XXIII.

*Ficus foliis palmatis*. L. Sp. pl.

T. IV. p. 364.

*Caricae*. Ph. Wirt.

- a. *Receptaculum commune carnosum*.
  - b. *Flores numerosi, quorum pauciores masculi exterius ad marginem calycis, pluriores feminei inferius reperiuntur*.
  - c. *Flos masculus cum perianthio 3 partito, et 3 staminibus*.
  - d. *Lacinium perianthii cum stamine, et Anthera didyma*.
  - e. *Rudimentum intortum pistilli*.
  - f. *Flos femineus cum perianthio 5 partitum*.
  - g. *Germen ovatum cum stylo inflexo et 2 stigmatibus quorum alterum brevius adparet*.
  - h. *Semen in Germine*.
  - i. *Fructus maturus*.
- Sponte crescit in regionibus Europae calidioribus.

## 480. Tafel.

Pappel. Pl. G. 904. 16. Klasse.

Pappel. Koppappel.

Waldmaive.

Linne. Pl. S. 8. Tbl. S.

455.

a. Die

## Tab. 480.

*Malva sylvestris*. Cl. XVI.

*Malva caule erecto herbaceo, foliis septemlobatis acutis, pedunculis petiolisque pilosis*. L. Sp. pl. T. III. p. 347.

*Malva vulgaris*. Gleditsch.

Uu 2

a. Peri-



- a. Die äussere dreyblättrige Blumendecke.
  - b. Die innere einblättrige halb fünfspaltige Blumendecke.
  - c. Die fünfblättrige Krone.
  - d. Ein abgesonderetes Kronblatt.
  - e. Die zahlreichen Staubfäden innen in eine Walze verwachsen.
  - f. Ein abgesonderter Staubfaden.
  - g. Der kraigrunde Fruchtknoten, walzenförmige Griffel und zahlreichen Narben.
  - h. Die Frucht.
- Wächst an Zäunen und Wegen, wird 2—3 Fuß hoch, und blüht im August.

- a. Perianthium exterius 3 phyllum.
  - b. Perianthium interius monophyllum semi 5 fidum.
  - c. Corolla 5 petala.
  - d. Petalum separatum.
  - e. Stamina numerosa ab inferiori parte in cylindrum coaelita.
  - f. Stamen separatum.
  - g. Germen orbiculatum, stylus cylindraceus, et stigmata numerosa.
  - h. Fructus.
- Crescit ad sepes et vias, altitudine 2—3 pedali, et Augusto floret.

## 481. Tafel.

Hockenblat. Pl. G. 1240. 22. Klasse.  
 Zäpfleintraut. Zungenkraut.  
 Linne. Fl. S. 4. Tbl. C. 629.

- a. Die sechsblättrige Blumen-  
decke mit dem Honigbehältnis,  
der männlichen und weiblichen Pflanze.
- b. Das Honigbehältnis mit  
den 3 Staubbeuteln, aus  
der Blüthe.
- c. Der Fruchtknoten, Griffel  
und stumpfe Narbe, welche  
in der Blüthe der weiblichen  
Pflanze im Honigbehältnis  
verborgen liegen.
- d. Die Frucht.
- e. Diese geöfnet mit den 2  
Saamen.

Wächst

## Tab. 481.

Ruscus hypoglossum. Cl. XXII.  
 Ruscus foliis supra floriferis  
 sub foliolo. L. Sp. pl. T. 4.  
 p. 285.

- a. Perianthium hexaphyllum,  
cum Nectario, plantae masculae  
et femineae.
- b. Nectarium cum 3 antheris,  
ex flore plantae masculae.
- c. Germen, stylus, et stigma obtusum,  
in flore plantae femineae  
intra nectarium absconditum.
- d. Fructus.
- e. Idem apertus.

Spon-





*Ruscus*

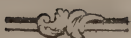
*hypoglossum. L.*





*Scrophularia aquatica*. L.





Wächst in Italien, Oesterreich  
 &c. in bergichten Wäldern  
 wild, 2—3 Fuß hoch, und  
 blüht im May und Junius.

Sponte crescit in Sylvis mon-  
 tosis Italiae, Austriae &c.  
 altitudine 2 vel 3 pedali, et  
 Majo vel Iunio floret.

## 482. Tafel.

Braunwurz. Pl. G. 812. 14.  
 Klasse.

Wasserbetonien. Saufrnoten.

Wasserbraunwurz.

Linne. Pfl. S. 8. Th. S. 29.

- a. Die einblättrige fünfspaltige  
Blumendecke.
- b. Die einblättrige gleichför-  
mige Krone.
- c. Diese geöffnet mit den 2  
längern und den 2 kürzern  
Staubfäden.
- d. Ein Staubfaden.
- e. Die zweyfächerige Saam-  
entapsel.

Wächst an Gräben 3—4 Fuß  
 hoch, und blüht im August.

## Tab. 482.

*Scrophularia aquatica*. Cl. XIV.  
*Scrophularia foliis cordatis pe-  
 tiolatis caule membranis an-  
 gulato, racemis terminali-  
 bus*. L. Sp. pl. T. III. p.  
 145.

Murray. appar. med.

- a. Perianthium monophyllum  
5 partitum.
- b. Corolla monopetala inae-  
qualis.
- c. Eadem aperta cum 2 stami-  
nibus longioribus et 2 bre-  
vioribus.
- d. Stamen separatum.
- e. Capsula bilocularis.

Crescit ad fossas altitudine 3-4  
 pedali, et Augusto floret.

## 483. Tafel.

Wucherblume. Pl. G. 1042.  
 19. Klasse.

Grosse Gänßblume. Johan-  
 nisblume.

Grosse Maßliebe.

Linne Pfl. S. 9. Thl. S. 469.

- a. Der gemeinschaftliche  
Kelch.
- b. Die zusammengesetzte ge-  
strahlte Krone.

c. Ein

## Tab. 483.

*Chrysanthemum leucanthem-  
 um*. Cl. XIX.

*Chrysanthemum foliis amplexi-  
 caulis oblongis, superne  
 serratis inferne dentatis*.  
 L. Sp. pl. T. III. p. 845.

*Bellis pratensis*. Linn. mat. med.

- a. Calyx communis.
- b. Corolla composita radiata.

Uu 3

c. Co-



- |   |  |
|---|--|
| c. Ein Zwitterkrönchen aus der Scheibe.   | c. Corollula hermaphrodita ex disco.                         |
| d. Die 5 zusammenhängenden Staubfäden.  | d. Stamina 5 coalita.  |
| e. Der eckrunde Fruchtknoten, fadenförmige Griffel und 2 zurückgerollte Narben. | e. Germen ovatum, stylus filiformis, et stigmata 2 revoluta. |
| f. Ein weibliches Krönchen aus dem Strahle.                                     | f. Corollula feminea ex radio.                               |
| g. Der Fruchtknoten, Griffel und 2 zurückgerollte Narben.                       | g. Germen, stylus, et stigmata 2 revoluta.                   |
| h. Saamen.  | h. Semen.  |
| i. Ein Grundblatt.  | i. Folium radicale.  |
- Wächst häufig auf allen Wiesen, ohngefähr 1 Fuß hoch, und blüht im Julius.
- Abunde crescit in pratis, altitudine circiter pedali, Iulio floret.

## 484. Tafel.

Salbei. Pl. G. 43. 2. Klasse.

Scharlachkraut.

Muscatellerkraut.

Linne. Pl. C. 5. Tbl. C. 160.

- a. Die einblättrige, röhrigte Blumendecke.
- b. Die einblättrige rachenförmige Krone.
- c. Diese geöffnet mit den 2 Staubfäden.
- d. Ein abgesonderter Staubfaden.
- e. Der vier-spaltige Fruchtknoten, fadenförmige Griffel, und zweispaltige Narbe.

Wird bey uns in Gärten gezogen, ohngefähr 2 Fuß hoch, und blüht im Julius. Die untern Blätter sind oft über einen halben Fuß lang.

## Tab. 484.

Salvia sclarea. Cl. II.

Salvia foliis rugosis cordatis oblongis villosis serratis bracteis floralibus calyce longioribus concavis acummatiss. L. Sp. pl. T. I. p. 71.

Gallitrichi herba. Pl. Wirt.

- a. Perianthium monophyllum tabulatum.
- b. Corolla monopetala ringens.
- c. Eadem aperta cum 2 staminibus.
- d. Stamen separatum.
- e. Germen 4 fidum, stylus filiformis et stigma bifidum.

Colitur in hortis nostris altitudine circiter bipedali, et Iulio floret. Folia radicalia longitudinem saepius semipedalem attingunt.

Tab.





*Chrysanthemum*  
*leucanthemum* L.

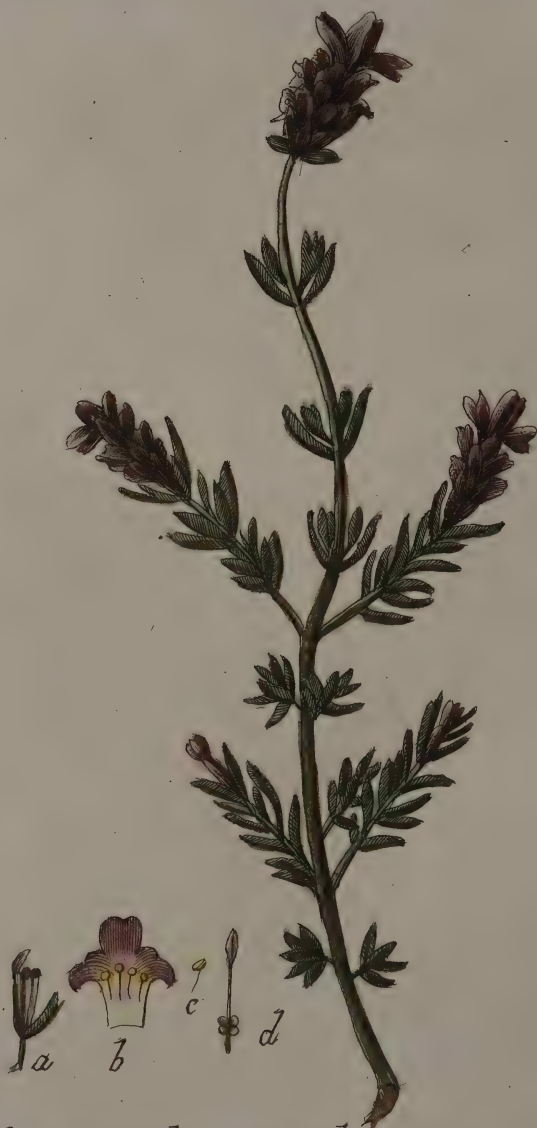




*Salvia sclarea*. L.







*Lavandula stoechas*. L.



*Sedum telephium* L.







## 485. Tafel.

Lavendel. Pl. G. 767. 14.  
 Klasse.  
 Stöckasblume. Welscher Lavendel.  
 Stöckaskraut.  
 Linne Pl. S. 4. Thl. S. 44.

- a. Die einblättrige Blumendecke mit dem Deckblatt.
- b. Die geöffnete einblättrige, rachenförmige Krone, mit den 2 längern und den 2 kürzern Staubfäden.
- c. Ein abgezonderter Staubfaden.
- d. Der viertheilige Fruchtknoten, fadenförmige Griffel, und stumpfe zweilappige Narbe.

Wird bey uns in Gärten gezogen, 2 Fuß hoch, und blüht im Julius.

## Tab. 485.

*Lavendula stoechas* Cl. XIV.  
*Lavandula foliis lanceolato-linearibus integerrimis, spicis comosis.* L. Sp. pl. T. III. p. 36.  
*Stoechadis arabicae flores.* Ph. Wirt.

- a. Perianthium monophyllum cum bractea.
- b. Corolla monopetala, ringens, aperta cum 2 staminibus longioribus, 2 brevioribus.
- c. Stamen separatum.
- d. Germen 4 partitum, stylus filiformis, et stigma oblongum bilobum.

Colitur in hortis nostris, altitudine bipedali, et Julio floret.

## 486. Tafel.

Bumpen. Pl. G. 627. 10.  
 Klasse.  
 Donnerkohnen. Fette Henne.  
 Linne. Pl. S. 6. Thl. S. 629.

- a. Die fünftheilige aufrechte Blumendecke.
- b. Die fünfblättrige Krone, mit den 10 Staubfäden.
- c. Ein Kronblatt.
- d. Die 5 Fruchtknoten, mit den dünnen Griffeln, und stumpfen Narben.

e. Ein

## Tab. 486.

*Sedum telephium.* Cl. X.  
*Sedum foliis planiusculis serratis, corymbo folioso, caule erecto.* L. Sp. pl. T. II. p. 380.  
*Fabaria.* *Crassula.* Ph. Brunsv.

- a. Perianthium 5 fidum erectum.
- b. Corolla 5 petala, cum 10 staminibus.
- c. Petalum separatum.
- d. Germina 5, cum stylis tenuioribus et stigmatibus obtusis.

e. Ger-



e. Ein abgesonderter Frucht-  
knoten.

f. Saamen.

Wächst an Mauern und stei-  
nigten Orten wild, wird 2  
Fuß hoch, und blüht im  
August.

e. Germen separatum.

f. Semen.

Crescit ad muros inque locis  
lapidosi, altitudine bipeda-  
li, et Augusto floret.

### 487. Tafel.

Tragant. Pl. G. 962. 17. Klasse.

Bocksdorn. Wahrer Traganth.

Linne Pf. S. 4. Zbl. S. 202.

a. Die einblättrige, röhrigte,  
fünzfähnigte Blumendecke.

b. Die Schmetterlingsförmige  
Krone.

c. Die Fahne derselben.

d. Ein Flügel.

e. Das Schiffgen.

f. Die 10 Staubfäden, ein  
einfacher und 9 verwachsene.

g. Der länglichtrunde Frucht-  
knoten, aufsteigende Griffel  
und stumpfe Narbe.

Diese Staude wächst in den  
mittäglichen Ländern, bey  
Marseille, in Sicilien &c.  
wild, und blüht im Junius,  
dessen Stämme liefern das  
bekannte Traganth Gummi.

### Tab. 487.

*Astragalus tragacantha.* Cl.  
XVII.

*Astragalus caudice arborescen-*  
*te petiolis spinulentibus.* L.

Sp. pl. T. III. p. 539.

*Tragacantha.* Ph. Wirt.

a. Perianthium monophyllum,  
tubulatum 5 dentatum.

b. Corolla papilionacea.

c. Ejus vexillum.

d. Ala.

e. Carina.

f. Stamina 10, simplex unum  
cum 9 coalitis.

g. Germen oblongum, stylus  
adcentens, et stigma obtu-  
sum.

Sponte crescit hic frutex in  
regionibus meridionalibus,  
prope Marsiliam, in Sicilia  
&c. et Junio floret. Rami ejus-  
dem Gummi illud tragacanti  
satis notum exsulant.





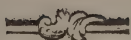
*Astragalus tragacantha*. L.



*Paeonia officinalis*. L.







## 488. Tafel.

## Tab. 488.

Päonie. Pl. G. 733. 13 Klasse.  
Sichrosen. Gewöhnliche Paeo-  
nie.

Linne. Pf. S. 7. Tbl. S.  
245.

*Paeonia officinalis*. Cl. XIII.  
*Paeonia foliosis oblongis*, L.  
Sp. pl. T. II. p. 609.  
*Poeniae flores*. Ph. Wirt.

- a. Die fünfblättrige Blumen-  
decke.
- b. Die fünfblättrige Krone,  
mit den zahlreichen Staub-  
fäden.
- c. Ein abgesonderter Staub-  
faden.
- d. Einer der zweifelhigsten  
Fruchtknoten, mit der stum-  
fen gefärbten Narbe.

Wächst häufig in unsern Gär-  
ten 2 — 3 Fuß hoch, und  
blüht im Julius.

- a. *Perianthium 5 phyllum*.
- b. *Corolla pentapetala, cum  
staminibus numerosis*.
- c. *Stamen separatum*.
- d. *Unum germinum 2 tomen-  
tosorum cum stigmate obtu-  
so colorato*.

Abunde crescit in hortis nostris  
altitudine 2 — 3 pedali, et  
Iulio floret.

## 489. Tafel.

## Tab. 489.

Portulack. Pl. G. 657. 11.  
Klasse.

Burzelkraut.  
Kohlportulack.

Linne. Pf. S. 7. Tbl. S. 3.

*Portulaca oleracea*. Cl. XI.  
*Portulaca foliis cuneiformibus  
floribus sessilibus*. L. Sp. pl.  
T. II. p. 423.  
*Portulacae semen*. Ph. Wirt.

- a. Die zweispaltige Blumen-  
decke.
- b. Die fünfblättrige Krone.
- c. Ein Kronblat.
- d. Die vielen Staubfäden.
- e. Der rundlichte Fruchtkno-  
ten, kurze Griffel und 5  
länglichte Narben.
- f. Der Fruchtknoten durch-  
schnitten.

Wird

- a. *Perianthium bifidum*.
- b. *Corolla 5 petala*.
- c. *Petalum separatum*.
- d. *Stamina multa*.
- e. *Germen subrotundum, sty-  
lus brevis, et stigmata 5 ob-  
longa*.
- f. *Germen transversim disse-  
ctum*.

X x

Coli-



Wird bey uns in Gärten gezogen einen halben Fuß hoch, und blüht im Julius.

Colitur in hortis nostris, altitudine semipedali, et Iulio floret.

### 490. Tafel.

Münze. Pl. G. 769. 14. Klasse.

Polen.

Linne. Pl. G. 7. Thl. G. 453.

- a. Die einblättrige, röhrigte, fünfzählige Blumendecke.
- b. Die einblättrige röhrigte Krone, mit viertheiliger Mündung.
- c. Eben diese aufgeschnitten, mit den 2 längern und den 2 kürzern Staubfäden.
- d. Ein abgesonderter Staubfaden.
- e. Der vier-spaltige Fruchtknoten, fadenförmige Griffel, und zweyspaltige Narbe.

Wächst an sumpfigten Orten Deutschlands wild, oder wird in Gärten gezogen, kriecht auf dem Boden, und blüht im Junius.

### Tab. 490.

*Mentha pulegium*. Cl. XIV.

*Mentha floribus verticillatis, foliis ovatis obtusis subcrenatis, caulibus subteretibus repentibus, staminibus corolla longioribus.* L. Sp. pl. T. III. p. 45.

*Pulegii herba.* Ph. Wirt.

- a. Perianthium monophyllum, tubulatum 5 dentatum.
- b. Corolla monopetala, tubulata, limbo 4 partito.
- c. Eadem aperta cum 2 staminibus longioribus, 2 brevioribus.
- d. Stamen separatum.
- e. Germen 4 fidum, stylus filiformis, et stigma bifidum.

Sponte crescit in locis paludosis Germaniae, vel in hortis colitur, humi reptat et Iulio floret.

### 491. Tafel.

Flechte. Pl. G. 1312. 24. Klasse.

Geuer.

### Tab. 491.

*Lichen cocciceferus*. Cl. XXIV.

Lichen





*Portulaca oleracea* L.



*Mentha pule* = *gium*. L.







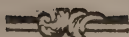


*Lichen cocciferus*. L.



*Salix alba*. L.





Feuerkraut. Fieberkraut. Fiebermoos.

Scharlachknöpfigte Becherflechte.

Linne. Pf. S. 13. Tbl. S.

Wächst in bergigten Wäldern, an moosigten Felsen, und am Fuß der Bäume, unter andern Moosen.

Lichen scyphifer simplex integerrimus stipite cylindrico, tuberculis coccineis, L. Sp. pl. T. IV. p. 550.

Muscus pyxidatus, Linn. mat. med.

Crescit in sylvis montosis in rupibus muscosis, et ad truncos arborum inter alio musco.

## 492. Tafel.

Weide. Pl. G. 1196. 22. Klasse.

Weisse Weide.

Linne. Pf. S. 2. Tbl. S. 416.

Männliche Pflanze.

a. Das gemeinschaftliche Käzgen.

b. Zwen einblümigte Schuppen mit den 2 Staubfäden, und der Honigdrüse.

Weibliche Pflanze besonders.

c. Das gemeinschaftliche weibliche Käzgen.

d. Der eyrunde Fruchtknoten mit den zweyspaltigen Narben, und der Schuppe.

Wächst häufig an Wassern und trocknen Orten bis zur Baumhöhe, blüht im Frühjahr.

## Tab. 492.

Salix alba. Cl. XXII.

Salix foliis lanceolatis acuminatis, utrinque pubescentibus, ferraturis, infimis glandulosis. L. Sp. pl. T. IV. p. 234.

Salix. Ph. Brunsv.

Planta mascula,

a. Amentum commune.

b. Duae squamae uniflorae cum 2 staminibus, et glandulae stamifera.

Planta feminea,

c. Amentum commune femineum.

d. Germen ovatum cum 2 staminibus bifidis et squama.

Abunde crescit ad aquas et in locis siccis ad altitudinem arborescentem primo vere floret.



## 493. Tafel.

## Tab. 493.

Pflaumen. Pl. G. 675. 12.  
Klasse.

Gemeine Pflaumen, Zwetschen.  
Quetschen.

Linne. Pl. G. 1. Thl. S.  
750.

*Prunus domestica*. Cl. XII.

*Prunus pedunculis subsolitariis  
foliis lanceolato ovatis con-  
volutis*. L. Sp. pl. T. II. p.  
488.

*Pruna damascena*. Ph. Brunsv.

- a. Die einblättrige, fünfspaltige Blumendecke.
- b. Die fünfblättrige Krone.
- c. Ein Kronblatt.
- d. Die vielen im Kelch eingefügten Staubfäden.
- e. Der rundlichte Fruchtknoten, fadenförmige Griffel und kreisrunde Narbe.
- f. Die Frucht.
- g. Diese geöffnet.
- h. Die Nuß.
- i. Der Kern.

a. *Perianthium monophyllum*  
5 fidum.

b. *Cotolla* 5 petala.

c. *Petalum separatum*.

d. *Stamina numerosa calyci inserta*.

e. *Germen subrotundum, stylus filiformis, et stigma orbiculatum*.

f. *Fructus*.

g. *Idem maturus*.

h. *Nux*.

i. *Nucleus*.

Wird in unsern Gärten und Weinbergen gezogen, blüht im Frühjahr.

*Colitur in hortis nostris vine-  
tisq; et primo vere floret*.

## 494. Tafel.

## Tab. 494.

Flechte. Pl. G. 1312. 24.  
Klasse.

Lungenkraut. Lungenmoos.

Lungenähnliche Baumpfichte.

Linne. Pl. G. 13. Thl. S.

*Lichen pulmonarius*. Cl. XXIV.

*Lichen foliaceus laciniatus obtusus glaber, supra lacunatus, subtus tomentosus*. L. Sp. pl. T. IV. p. 537.

*Pulmonariae arboreae herba*. Ph. Wirt.

Die:

Muscus







*Prunus domestica* Damascena. L.



*Lichen pulmonarius. L.*







*Citrus aurantium*.

*L.*





*Citrus medica*. L.





Dieses Moos findet sich häufig auf allen Bäumen, auf Eichen, Buchen &c. öfters von erstaunlicher Größe.

Muscus hic abunde nascitur in arboribus antiquis, quercubus, fagis &c. monstrosa facies magnitudine.

## 495. Tafel.

Citronen. Pl. G. 971. 18. Klasse.

Pomeranzenbaum.

Linne. Pl. S. 2. Th. S. 229.

- a. Die einblättrige fünfzählige Blumendecke.
- b. Die fünfblättrige Krone.
- c. Ein Kronblatt.
- d. Ein Theil der verwachsenen Staubfäden.
- e. Ein abgesonderter.
- f. Der rundlichte Fruchtknoten, walzenförmige Griffel, und kugelförmige Narbe.
- g. Die zeitige Frucht.
- h. Diese geöffnet.
- i. Saamen.

Wird in unsern Gärten zur Zierde gezogen.

## Tab. 495.

Citrus aurantium, Cl. XVIII.

Citrus petiolis alaris, foliis acuminatis. L. Sp. pl. T. III. p. 585.

Aurantium, Ph. Brunsv.

- a. Perianthium monophyllum 5 dentatum.
- b. Corolla 5 petala.
- c. Petalum.
- d. Staminum connatorum pars.
- e. Stamen separatum.
- f. Germen subrotundum, stylus cylindraceus, et stigma globosum.
- g. Fructus maturus.
- h. Idem apertus.
- i. Semen.

Colitur ornamenti causa in hortis nostris.

## 496. Tafel.

Citronen. Pl. G. 971. 18. Klasse.

## Tab. 496.

Citrus medica, Cl. XVIII.

Ge

Xx 3

Ci



**Gemeiner Zitronenbaum.**

Linne. *Pl. S.* 2. *Tbl. C.*  
227.

*Citrus petiolis linearibus. L.*

*Sp. pl. T. III. p. 584.*

*Citrus. Ph. Brunsv.*

- |  |  |
|--|--|
| a. Die einblättrige fünfzählige Blumendecke.                                 | a. Perianthium monophyllum 5 dentatum.                         |
| b. Die fünfblättrige Krone.  | b. Corolla 5 petala.   |
| c. Ein Kronblatt.  | c. Petalum.  |
| d. Die vielen zusammenhängenden Staubfäden.                                  | d. Stamina numerosa connata.                                   |
| e. Zwei abgesonderte derselben.  | e. Duo separata.   |
| f. Der rundlichte Fruchtknoten, walzenförmige Griffel, und kugelfunde Narbe. | f. Germen subrotundum stylus cylindraceus, et stigma globosum. |
| g. Die zeitige Frucht.   | g. Fructus maturus.  |
| h. Ein Kern derselben.   | h. Semen.  |

Macht mit den Pomeranzenbäumen die Zierde unserer Gärten aus.

Haud minori, quam citrus aurantium, hortis nostris est ornamento.

**497. Tafel.**

*Tüpfelfarn. Pl. G.* 1289. 24.  
Klasse.

**Farnkraut.**

Linne. *Pl. S.* 13. *Tbl. C.*

a. Die Befruchtungstüpfelgen auf der untern Seite der Blätter.

b. Die Wurzel.

Wächst häufig in Wäldern und trockenen Heiden, oft 2 Fuß hoch.

**Tab. 497.**

*Polypodium filix mas. Cl. XXIV.*

*Polypodium frondibus bipinnatis, pinnis, obtusis crenulatis, stipite paleaceo. L. Sp. pl. T. IV. p. 421.*

*Filicis radices. Ph. Wirt.*

a. Puncta subrotunda fructificationis in averfa foliorum superficiei.

b. Radix.

Abunde crescit in sylvis, et ericetis siccis, altitudine saepius bipedali.

**Tab.**





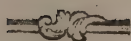
*Polypodium filixmas. L.*





*Crataegus aria*. L.





## 498. Tafel.

## Tab. 498.

Hagedorn. Pl. G. 678. 12.

Klasse.

Mehlbeerbaum. Mehlbaum.

Linne. Pl. G. 1. Ehl. G.

759.

Crataegus aria. Cl. XII.

Crataegus foliis ovatis incisiferratis subtus tomentosis. L.

Sp. pl. T. II. p. 491.

Sorbus domestica. Linn. mar. med.

a. Die einblättrige, fünftheilige Blumendecke, sehr vergrößert, mit den Punkten, worauf die 20 Staubfäden sitzen.

b. Die fünfblättrige Krone, mit den 20 Staubfäden.

c. Ein Kronblatt von oben.

d. Von unten.

e. Der Fruchtknoten, die 2 fadenförmige Griffel und knöpfartige Narben.

f. Die zettige Frucht.

g. Diese geöffnet, mit den 2. Saamen.

h. Saamen.

Dieser Baum wächst an den meisten Orten, Deutschlands in Waldern wild, und blüht im May und Junius.

a. Perianthium monophyllum 5 partitum auctae magnitudinis cum punctis quibus 20 stamina insident.

b. Corolla 5 petala cum 20 staminibus.

c. Petalum a superiori.

d. Ab inferiori parte.

e. Germen, styli 2 filiformes, et stigmata capitata.

f. Fructus maturus.

g. Idem apertus cum 2 staminibus.

h. Semen.

Arbor haec in plerisque germaniae locis sponte crescit in sylvis, et Majo vel Junio flor.

## 499. Tafel.

## Tab. 499.

Gleis. Pl. G. 383. 5. Klasse.

Barendill. Mutterwurz.

Bärwurz.

Linne. Pl. G. 6. Ehl. G.

150.

Aethusa meum. Cl. V.

Aethusa foliis omnibus multipartito fetaceis. L. Sp. pl. T.

I. p. 704

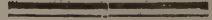
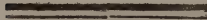
Mei radices. Ph. Wirt.

a. Ein

a. Co-



- |  |   |
|--|---|
| a. Ein besonderes Blüthen,<br>mit den 5 Staubfäden.                                    | a. Corollula propria cum 5<br>staminibus.                   |
| b. Der Fruchtknoten, mit den<br>2 zurückgeschlagenen Griffeln,<br>und stumpfen Narben. | b. Germen, cum stylis 2 reflexis<br>et stigmatibus obtusis. |
| c. Die 2 Saamen.   | c. Semina bina.   |
| d. Die faserigte Wurzel.   | d. Radix fibrosa.   |
- Wächst in wärmern Gegenden,  
auf hohen Bergen wild,  
ohngefähr 1 Fuß hoch, blüht  
im Julius.
- Sponte crescit in magis eminentibus  
calidiorum regionum montibus,  
altitudine circiter pedali, et Iulio floret.



## 500. Tafel.

## Tab. 500.

Schüsselschwam. Pl. G. 1324.  
24. Klasse.

Hollunderschwam. Judasohr.

Linne. Pl. G. 13. Tbl. G.

a. Der äußere Theil dieses  
Schwams.

b. Der innere Theil desselben.

Findet sich häufig an faulen  
Bäumen, vorzüglich an Holl-  
lunderstauden.

Peziza auricula. Cl. XXIV.  
Peziza concava rugosa auriformis.  
L. Sp. pl. T. IV. p. 619.  
Fungus sambuci. Ph. Wirt.

a. Pars exterior hujus fungi.

b. Ejus pars interior.

Abunde invenitur ad arborum  
putridarum truncos, praesertim  
vero in sambuci fruticibus.

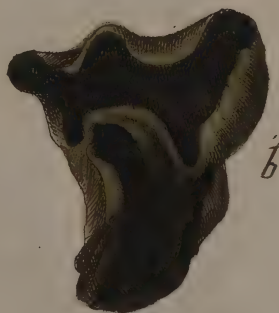






*aethusa meum*. L.





*Bezirza auricula. L.*



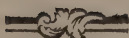
# Index Generalis.

<b>A</b> brotanum foemina	Tab. 245	Ajuga reptans	Tab. ii
Abfynthium ponticum	379	Alcea rosea	236
— — vulgare	34	— vulgaris	219
Acacia germanica	4	Alchemilla gramineo fol.	453
— — nostras	4	— — major	85
Acanthus mollis	432	— — vulgaris	85
Acerofa hortensis	70	Alisma plantago	213
— — rotundifolia	99	Alkekengi	232
Acetofella	9	Alleluja	9
Achillea ageratum	431	Alliaria	91
— — atrata	425	Alliastrum	91
— — millefolium	29	Allium montan. latif. macul.	12
— — nobilis	279	— — victorialis	12
— — ptarmica	342	Alnus nigra	260
Acmella germanica	477	Aloe epatica	283
Aconitum anthora	434	— perf. succorr.	284
— — cammarum	299	— — vera	283
— — luteum	289	— succorrina	284
— — lycotonomum	289	Alfina media	445
— — napellus	49	Althea officinalis	42
Acorus calamus	207	Ambarvalis	83
— — verus	207	Ambrosioides	225
— — vulgaris	187	Ammi majus	231
Acriviola	248	— — verum	256
Aëtea racemosa	35	— — veterum	356
— spicata	176	— — vulgare	231
Acus veneris	135	Amomum cardamomum	336
Adiantum album	162	— — vulgare	411
— — aureum	415	— — zerumbet	419. 420
— — capillus veneris	332	— — zingiber	401
— — nigrum	332	Amygdalus communis	301
— — rubrum	95	— — dulcis	301
Adonis vernalis	182	— — perfica	282
Aesculus hypocaustanum	97	Anacardium occidentale	357
Aethusa meum	499	Anagallis aquatica fol. sub-	
Ageratum	431	rot.	202
Agnus castus	450	— — arvensis	145
Agrifolium	372	Anblatum flore e rufo can-	
Agrimonia eupatoria	206	dic.	110
Ajuga pyramidalis	101	Anchusa officinalis	198
		Yy	Anchusa

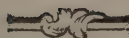


<i>Anchusa tinctoria</i>	Tab. 446	<i>Arthanita</i>	72
<i>Anemone hepatica</i>	5	<i>Arum maculatum</i>	75
— — <i>nemorosa</i>	317	— <i>vulgare mac. et non</i>	75
— — <i>pratensis</i>	439	— <i>mac.</i>	75
— — <i>pulsatilla</i>	76	<i>Asarum europaeum</i>	74
<i>Anethum foeniculum</i>	63	<i>Asclepias vincetoxicum</i>	265
<i>Angelica archangelica</i>	273	<i>Asparagus officinalis</i>	105
— — <i>fativa</i>	273	<i>Asperula odorata</i>	82
<i>Anserina</i>	15	<i>Asphodelus luteus</i>	18
<i>Anthemis cotula</i>	437	<i>Asplenium ceterach</i>	311
— — <i>nobilis</i>	161	— — <i>ruta muraria</i>	162
— — <i>pyrethrum</i>	205	— — <i>scolopendrium</i>	47
<i>Anthericum ramosum</i>	215	— — <i>trichomanoides</i>	95
<i>Antirrhinum arvense</i>	274	<i>Astragalus tragacantha</i>	487
— — <i>linaria</i>	442	<i>Astrantia</i>	24
— — <i>majus</i>	322	<i>Athamanta cervaria</i>	390
— — <i>orontium</i>	274	— — <i>oreoselinum</i>	366
<i>Aparine latif. humil. mont.</i>	82	<i>Athanasia</i>	246
<i>Apium anisum dictum</i>	128	<i>Atropa bella donna</i>	21
— — <i>graveolens</i>	464	— — <i>mandragora</i>	208
— — <i>fativum</i>	464	<i>Aurantium</i>	495
<i>Aquifolium</i>	372	<i>Aureliana canadensis</i>	155
<i>Aquilegia vulgaris</i>	459	<i>Auricula muris</i>	175
<i>Arbutus uva ursi</i>	62		
<i>Archangelica fl. albo.</i>	80	<b>B</b>	
<i>Arctium lappa</i>	387	<i>Balaustia</i>	270
<i>Areca catechu</i>	287	<i>Ballota nigra</i>	266
<i>Argentina</i>	15	<i>Balsamita</i>	438
<i>Aristolochia anguicida</i>	353	<i>Balsamum de copaiva</i>	323
— — <i>bulb. rad. ca-</i>		<i>Barba aronis</i>	75
— — <i>va maj.</i>	6	— <i>caprae</i>	141
— — <i>clematidis</i>	98	<i>Bardana</i>	387
— — <i>fabacea</i>	6	<i>Beccabunga</i>	202
— — <i>longa</i>	201	<i>Been rubrum</i>	325
— — <i>rotunda</i>	125	<i>Bella donna major. fol. et</i>	
<i>Arnica montana</i>	30	— <i>flor.</i>	21
<i>Arthemisia absinthium</i>	34	<i>Bellis minor v. sylvestr.</i>	55
— — <i>dracunculus</i>	297	<i>Bellis perennis</i>	55
— — <i>judaica</i>	367	— <i>pratensis</i>	483
— — <i>maritima</i>	435	<i>Berberis dumetorum</i>	86
— — <i>pontica</i>	379	— — <i>vulgaris</i>	86
— — <i>rupestris</i>	455	<i>Betonica officinalis</i>	143
— — <i>santonica</i>	240	<i>Bidens tripartita</i>	477
— — <i>vulgaris</i>	222	<i>Bismalva</i>	42

*Bistorta*

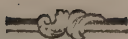


Bistorta rad. minus intorta		Carduus marianus	Tab. 130
	Tab. 92	Carica	479
Bombax	298	Carlina acaulis	168
Bonus henricus	90	Caroba	59
Borrago officinalis	147	Carthamus tinctorius	140
Botrys mexicana	225	Carum carvi	397
Branca v. pata lupi	114	Caryophyllata aquatica	175
— — — — — urfina germanica	337	— — — — — vulgaris	221
— — — — — italica	432	Caryophyllus aromaticus	315
Bruscus	448	Cassia lignea	340
Bryonia alba	417	Castanea equina fol. mul-	
Bubon galbanum	416	tif.	97
Buglossum	198	Cataputia major	131
Bugula	II. 101	— — — — — minor	19
Bupthalmum	182	Ceanothus americanus	167
Bupleurum rotundifolium	376	Centaurea benedicta	122
Buxus sempervirens	181	— — — — — calcitrapa	335
		— — — — — centaurium	320
		— — — — — cyanus	433
Cacao	308	Centaurium minus	154
Cajeput	307	Centummorbia	20
Calamintha	377	Centumnodia	468
— — — — — humil. rotund.		Cerasus avium	177
— — — — — fol.	73	— — — — — folio laurino	96
— — — — — montana magn.		Ceratia	59
— — — — — fl.	111	Ceratonia filiqua	59
Calamus aromaticus	207	Cervaria	390
Calcatrpa	383	Ceterach	311
Calcitrapa	335	Chamaecclama	73
Calendula officinalis	58	Chaerrefolium	192
Caltha fativa	58	Chaerophyllum bulbosum	409
Cambogia gutta	316	— — — — — fylvestre	412
Campanula serpillifolia	79	Chamaedris	346
Canariense semen	118	— — — — — marit. inc. fruct.	
Capillus veneris	332	— — — — — f. lanc.	63
Capparis spinosa	348	— — — — — palustris canesc	36
Cappifolium germanicum	243	Chamaerhododendros alp.	
Cappicum annuum	300	— — — — — glabr.	200
Cardamine pratensis	51	Chamomilla romana	161
Cardamomum minus	336	Chelidonia rotundifolia	66
Cardiaca	114	Chelidonium majus	22
Cardopatia	168	— — — — — minus	66
Carduus benedictus	122	Chenopodium bonus henri-	
— — — — — mariae v. lacteus	130	cus	90
		Yy 2	Cheno-



<b>Chenopodium botrys</b>	Tab. 225	<b>Convallaria majalis</b>	Tab. 94
<b>Chinae cortex</b>	292	— — <b>multiflora</b>	172
<b>Christophoriana</b>	35. 176	— — <b>polygonatum</b>	171
<b>Chrysanthemum leucanthemum</b>	483	<b>Convolvulus scammonia</b>	214
<b>Cicer arietinum</b>	146	— — <b>sepium</b>	395
— <b>fativum fl. cand.</b>	146	<b>Conyza</b>	272
<b>Cichorium intybus</b>	37	— <b>pulicaria</b>	430
— <b>sylvestre</b>	37	— <b>squarrosa</b>	456
<b>Cicuta aquatica</b>	466	<b>Copaivera officinalis</b>	323
— <b>major</b>	48	<b>Cordia myxa</b>	344
— <b>virosa</b>	466	<b>Coriandrum fativum</b>	363
<b>Cinamomum</b>	339	<b>Cornus hortensis</b>	129
<b>Cinae Semen</b>	367	— <b>mascula</b>	129
<b>Cinchona officinalis</b>	292	<b>Corylus avellana</b>	228
<b>Citronella</b>	134	<b>Costa</b>	271
<b>Citrullus</b>	253. 277	<b>Costus arabicus</b>	403
<b>Citrus aurantium</b>	495	<b>Cotula foetida</b>	437
— <b>medica</b>	496	<b>Crassula</b>	486
<b>Clematis daphnoides</b>	67	<b>Crithmum maritimum</b>	384
— <b>erecta</b>	441	<b>Crataegus aria</b>	498
<b>Clinopodium montanum</b>	398	— <b>torminalis</b>	463
— <b>vulgare</b>	413	<b>Crocus officinalis</b>	151
<b>Cnicus fativus</b>	140	— <b>fativus</b>	151
— <b>sylvestris hirsutior</b>	122	<b>Cucumis anguria</b>	277
<b>Coceognidium</b>	3	— <b>colocynthis</b>	478
<b>Cochlearia amoracia</b>	457	— <b>melo</b>	360
— <b>folio subrot.</b>	2	— <b>fativus</b>	247
— <b>officinalis</b>	2	<b>Cucurbita citrullus</b>	253
<b>Cocos nucifera</b>	373	— <b>Cuminum nigrum</b>	119
<b>Coffea arabica</b>	375	— <b>sylvestre</b>	356
<b>Colchicum autumnale</b>	133	<b>Cunila bubula</b>	57
— <b>commune</b>	133	— <b>fativa</b>	216
<b>Collinsonia canadensis</b>	427	<b>Cupressi nuces</b>	293
<b>Colocynthis</b>	478	<b>Cupressus</b>	245
<b>Colubrina</b>	92	— <b>sempervirens</b>	293
<b>Conium maculatum</b>	48	<b>Curcuma longa</b>	421
<b>Consolida major</b>	137	— <b>rotunda</b>	254
— <b>minor</b>	156	<b>Cutcuta epithymum</b>	239
— <b>media prat. coerul.</b>	11. 101	— <b>europaea</b>	238
— <b>palatina</b>	474	— <b>major</b>	238
— <b>regalis</b>	383	<b>Cyanus</b>	433
— <b>saracenicæ</b>	385	<b>Cyclamen europæum</b>	72
		— <b>bic. fol. infer.</b>	72
		— <b>purpur.</b>	72
		<b>Cydonia</b>	





Cydonia	Tab. 305
Cynoglossum officinale	396
Cynosbati fructus	329

<b>D</b> aphne laureola	327
— — mezereum	3
Datura metel	364
— — stramonium	286
Daucus carota	471
— — sylvestris	471
Delphinium consolida	383
— — staphisagria	473
Dens leonis	69
Dentaria	205
— — major	110
Dianthus caryophyllus	345
Dictamnus albus	436
Digitalis purpurea	262
Dolichos pruriens	369
— — soja	314
Doronicum pardalianches	227
— — plantag. fol. al-	
ter.	30
— — roman. rad. scor-	
pii	223
Dracocephalum canariense	423
— — moldavica	294
Dracunculus hortenſis	297
Dracuntia minor	75
Droſera rotundiſolia	470
Dulcamara	43

<b>E</b> chioglossum	126
Echium vulgare	149
Elaterium	444
Elleborus albus	295
Elychrisum	351
Enula	475
Epidendrum vanilla	288
Erica vulgaris	102
Erigeron acre	381
Ervum ervilia	223

Ervum verum	Tab. 223
Eryngium campeſtre	135
Eryſimum alliaria	91
— — barbarea	310
— — officinale	32
— — vulgare	32
Eſula	467
— — minor	399
Eupatorium cannabinum	50
— — veterum	206
Euphorbia cypariſſias	399
— — lathyris	19
— — officinalis	328
— — paluſtris	467
Euphraſia officinalia	39

<b>F</b> abaria	486
Faba ſuilla	84
Fagara octandra	361
Fagopyrum	106
Farfara	64
Festuca ſluitans	220
Ficus carica	479
Filicula dulcis	46
Filix	497
Flammula	326
— — jovis	441
Foeniculum maritimum	384
— — vulgare	63
Fragaria veſca	77
— — vulgaris	77
Fragula	77
Frangula	260
Fumaria bulbosa	6
— — officinalis	14
Fumiterra	14
Fungus ſambuci	500

<b>G</b> albanum gummi	416
Galega officinalis	212
Galeopsis	80
Galium luteum	338
Yy 3	Galium



Galium mollugo	Tab. 391	Helleborus niger	Tab. 185
— verum	338	Helxine	121
Gailitrichum	484	Hepatica alba	123
Genista angul. et scopar.	224	— — nobilis	5
Gentiana alba	428	— — stellata	82
— — amarella	392	Heracleum sphondylium	337
— — centaurium	154	Herba cancri	158
— — lutea	257	— paris	10
— — major	257	— ruperti	100
— — — purpurea	211	Herniaria glabra	382
— — palustr. angust.	268	Hieracium pilosella	174
— — pneumonanthe	268	Hirundinaria	265
— — purpurea	211	Horminum verum	244
Gentianella	392	Hyosciamus albus	218
Geranium moschatum	443	— — niger	84
— — robertianum	100	Hypericum perforatum	31
Geum palustre	175	— — vulgare	31
— rivale	175	Hypochaeris maculata	271
— urbanum	221	Hyssopus officinalis	61
Ginseng	155		
Glecoma hederacea	73	<b>I</b> acca tricolor	290
Glyzirriza echinata	350	lasminum officinale	153
— — glabra	269	latropha curcas	404
Gnaphalium arenarium	352	Iberis umbellata	229
— — stoechas	351	Ibiscus	42
Gossypium herbaceum	298	Ilex aquifolium	372
Gramen fluviatile	220	Imperatoria major	24
— mannae	220	— — — ostruthium	24
— parnassi	123	Indigofera tinctoria	183
Granatus	270	Inula dysenterica	272
Gratia Dei	100	— germanica	474
Gratiola coerulea	330	— helenium	475
— — officinalis	449	— pulicaria	430
Grossularia multiplici acino	78	Iris florentina	186
— — hortensis rubra	78	— germanica	188
Guttae gummi	316	— nostras	188
		— pseudoacorus	187
<b>H</b> alicacabum	234	— vulgaris	188
Hedera arborea	250	Isatis tinctoria	191
— helix	250	Iuniperus communis	178
— terrestris	73		
Helleboraster	452	<b>K</b> ali	258. 355
Helleborus foetidus	452		Lactuca



<b>L</b> actuca sylvestris Tab.	285	Lilium martagon Tab.	461
— — virofa	285	Lingua cervina offic.	47
Lagoecia cuminoides	356	— serpentaria	126
Lamium album	80	Linaria	442
— — montanum	313	Linnaea borealis	79
— — vulgare alb.	80	Linum catharticum	210
Lapathum hortenfe	422	— prat. fol. exiguo	210
— — fanguineum	127	— fativum	251
— — unctuosum	96	— ufitatiffimum	251
Lapha	75	Liquiritia	209
Lappa major	387	Lithospermum officinale	341
— — minor	269	Lobelia fiphilitica	368
Lapula hepatica	206	Lonicera diervilla	424
Laferpitium germanicum	233	— — periclimenum	243
— — latifolium	428	Lunaria botrytis	65
— — filer	429	— — racemofa minor	65
Lathraea fquamaria	110	Lupinus albus	321
Lathyrus major	19	— — fativus	321
Laureola fol. decid. fl. purp.	3	Lychnis fylv. quae fapon.	
Laurus caffia	340	— vulgo	136
— — cinamomum	339	Lycium afrum	159
— — nobilis	52	Lycopodium clavatum	54
— — faffafras	196	Lyrringium	135
— — vulgaris	52	Lythrum falicaria	113
Lavandula latif. et anguft.	53	Lyfimachia lutea	215
— — fpica	53	— — nummularia	20
— — ftoechas	485	— — vulgaris	235
Leontodon taraxacum	69		
Leontopodium	85		
Leonurus cardiaca	114	<b>M</b> ajorana vulgaris	41
Lepidium fativum	16	Malva alcea	219
Lichen aphtofus	447	— — arborea	236
— — caninus	454	— — rofea	236
— — cinereus terr.	454	— — rotundifolia	237
— — cocciferus	491	— — fylveftris	480
— — islandicus	138	— — vulgaris	237. 480
— — pulmonarius	494	Mandragora	208
Ligufticum levifticum	233	Mangles	365
Liguftrum vulgare	112	Marrubium album	27
Lilium album	462	— — cardiaca dict.	114
— — candidum	462	— — nigrum	266
— — convallium	49. 94	— — vulgare	27
— — flor. reflex. mont.	461	Marum verum	60

Matri-



<b>Matricaria chamomilla</b> Tab. 139	<b>Muscus catharticus</b> Tab. 138
— — parthenium 166	— — clavatus 54
<b>Matryfilva</b> 82	— — islandicus 138
<b>Malaleuca leucadendron</b> 307	— — pyxidatus 491
<b>Melampodium</b> 185	— — squam. vulgo rep. 54
<b>Melampyrum nemorosum</b> 263	— — clav. 54
<b>Melanthium</b> 119	— — terrestris 54
<b>Melilotus vulgaris</b> 204	<b>Myagrum fativum</b> 374
<b>Melissa calamintha</b> 111	<b>Myrica gale</b> 217
— — officinalis 134	<b>Myrobolani emblicae</b> 347
— — turcica 294. 428	<b>Myrrhis odorata</b> 195
<b>Melissophyllum</b> 313	<b>Myrtilli</b> 81
<b>Melitis melissophyllum</b> 313	<b>Myrtus brabantica</b> 217
<b>Melonum semen</b> 360	— — communis 169
<b>Mentha arvensis</b> 377	— — italica 169
— — cataria 323	<b>Napellus</b> 49
— — crispa 386	<b>Nardus sylvestris</b> 74
— — piperita 56	<b>Nasturtium aquaticum</b> 144
— — pulegium 490	— — hortense 16
— — sylvestris 354	— — indicum 248
<b>Menyanthes palustr. lat. et triph.</b> 13	— — pratense 51
— — trifoliata 13	<b>Nenusar</b> 26
<b>Mercurialis annua</b> 103. 104	<b>Nepera cataria</b> 232
— — resticul. f. mas 103	<b>Nicotiana major</b> 252
<b>Mesembryanthemum copticum</b> 402	— — rustica 33
<b>Mespilus germanica</b> 190	— — tabacum 252
<b>Meum</b> 499	<b>Nigella fativa</b> 119
<b>Mezerei cortex</b> 327	<b>Ninsing radix</b> 155
<b>Mezereum</b> 3	<b>Noctoc</b> 476
<b>Milii semen</b> 349	<b>Nuces vomicae</b> 343
<b>Milium solis</b> 341	<b>Numularia</b> 20
<b>Millefolium nobile</b> 279	<b>Nemphaea alba</b> 26
— — vulgare alb. 29	<b>Ocimum basilicum</b> 226
<b>Mirabilis jalappa</b> 241	<b>Olea europaea</b> 319
— — longiflora 242	<b>Olsnitium</b> 259
— — mexicana 242	<b>Ononis arvensis</b> 132
<b>Momordica balsamina</b> 45	<b>Onopordon acanthium</b> 359
— — elaterium 444	<b>Ophioglossum vulgatum</b> 126
<b>Monarda didyma</b> 249	<b>Orchis bifolia</b> 275
<b>Morus diaboli</b> 150	— — militaris 408
<b>Morus nigra</b> 173	— — morio 267
<b>Muscus caninus</b> 454	<b>Oreoselinum</b> 366. 390
	Origa-



<i>Origanum aquaticum</i> Tab.	50	<i>Pimpinella magna</i> Tab.	108
— — <i>majorana</i>	41	— — <i>saxifr. magna</i>	
— — <i>lyvestre</i>	57	— — <i>umb. rub.</i>	108
— — <i>vulgare</i>	57	<i>Pinguicula vulgaris</i>	451
<i>Orobis</i>	223	<i>Pinus larix</i>	89
<i>Osinunda lunaria</i>	65	<i>Piper hispanicum</i>	300
<i>Oxalis</i>	70	<i>Plantago angustifolia</i>	88
— — <i>acetosella</i>	9	— — <i>aquatica</i>	213
<i>Oxyacantha</i>	86	— — <i>lanceolata</i>	88
<i>Oxys flore albo</i>	9	— — <i>latifolia</i>	230
		— — <i>major</i>	230
<b>P</b> <i>alma christi</i>	407	<i>Plantago psyllium</i>	115
<i>Palmae oleum</i>	373	<i>Plicaria</i>	54
<i>Panax quinquefolium</i>	155	<i>Poeonia officinalis</i>	488
<i>Panicum miliaceum</i>	349	<i>Polium creticum</i>	362
<i>Panis porcinus</i>	72	<i>Polygala amara</i>	83
— — <i>St. Iohannis</i>	59	— — <i>vulgaris</i>	199
<i>Papaver erraticum</i>	157	<i>Polygonum aviculare</i>	468
— — <i>rheas</i>	157	— — <i>bistorta</i>	92
— — <i>somniferum</i>	371	— — <i>fagopyrum</i>	106
<i>Paralysis officinarum</i>	7	— — <i>hydropiper</i>	370
<i>Parietaria lipsiensium</i>	263	<i>Polypodium filix mas</i>	497
— — <i>officinalis</i>	121	— — <i>vulgare</i>	46
<i>Paris quadrifolia</i>	10	<i>Polytrichum commune</i>	415
<i>Parnassia palustris</i>	123	— — <i>officinale</i>	95
<i>Passulae majores</i>	276	<i>Populus balsamifera</i>	303
<i>Pedicularis palustris</i>	389	<i>Potentilla anserina</i>	13
<i>Pentaphylloides argent. alb.</i>	15	— — <i>reptans</i>	302
<i>Pentaphyllum</i>	302	<i>Portulaca oleracea</i>	489
<i>Perfoliata</i>	376	<i>Primula veris officinalis</i>	7
<i>Perfica</i>	282	<i>Pruna damascena</i>	493
<i>Perficaria</i>	370	<i>Prunella vulgaris</i>	156
<i>Pervinca vulg. fl. coer.</i>	67	<i>Prunus domestica</i>	493
<i>Pes leonis</i>	85	— — <i>lauro cerasus</i>	96
<i>Petasites maj. vulg. rubens</i>	68	— — <i>padus</i>	177
<i>Peziza auricula</i>	500	— — <i>spinosa</i>	4
<i>Phalangium parvo fl. ramos.</i>	215	— — <i>sylvestris</i>	4
<i>Phalaris canariensis</i>	118	<i>Pseudoacorus</i>	187
<i>Phu vulgare</i>	117	<i>Ptarmica montana</i>	30
<i>Phyllanthus emblica</i>	347	— — <i>vulgaris</i>	342
<i>Phyllirea</i>	112	<i>Pulegium</i>	490
<i>Physalis alkekengi</i>	234	<i>Pulicaria</i>	115
<i>Phytolacca decandra</i>	164	<i>Pulmonaria arborea</i>	494
<i>Pimpinella anisum</i>	128	— — <i>latifolia</i>	1
— — <i>italica s. nigra</i>	184	— — <i>maculosa</i>	1



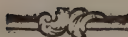


Pulmonaria officinalis Tab. 1	Rubus fruticosus Tab. 280
Pulsatilla fol. crass. et maj. fl. 76	— — idaeus 472.
— — minor 439	— — vulgaris 280
Punica granatum 270	Rumex acetosa 70
Pyrethrum 205	— — alpinus 261
Pyrola rotundifolia 193	— — obtusifolius 23
Pyrus cydonia 306	— — patientia 422
<b>Q</b> uercula minor 346	— — sanguineus 127.
Quinquefolium 302	— — scutatus 99
Quinquenervia minor 88	Ruscus aculeatus 448
<b>R</b> anunculus acris 194	— — hypoglossum 481
— — albus 317	Ruta capraria 212
— — ficaria 66	— — graveolens 163
— — flammula 326	— — hortensis 163
— — tridentat. ver-	— — lunaria 65
nus 5	— — muraria 162
— — vernus rotund. 66	<b>S</b> alicaria 113
Raphanus rusticanus 457	Salicornia herbacea 264
Regina pratorum 141	Salivalis radix 205
Restia bovis 132	Salix alba 492
Rhabarbarum monachorum 261	Salsola kali 258
— — verum 255. 418	— — foda 355
Rhamnus catharticus 203	Salvia horminum 244
— — frangula 260	— — hortensis 165
Rheum palmatum 255	— — officinalis 165
— — rhabarbarum 418	— — sclarea 484
Rhizophora mangle 365	Sambucus agrestis 40
Rhodia 180	— — ebulus 40
Rhodiola rosea 180	— — humilis 40
Rhododendron chrysanthum	— — nigra 334
— — maximum 324	Sanguisorba officinalis 184
— — ferrugine-	Sanicula europaea 109
um 200	Santolina chamaecyparissus 245
Ribes nigrum 305	Santonici semen 367
— — rubrum 78	Saponaria officinalis 136
Ricinus communis 131	Sassafras 196
Rorella 470	Satureja hortensis 216
Rosa canina 329	Satyrion 275
Rosaria 180	— — nigrum 407
Rosmarinus officinalis 318	— — triphyllum 408
Rubia tinctorum 331	Saxifraga alba vulgaris 309
Rubus chamaemorus 71	— — granulata 309
	Scabiosa alyvensis 142
	— — succisa 150





Scandix cerefolium Tab.	192	Solidago virga aurea Tab.	385
— — odorata	195	Sonchus laevis lacin. latif.	148
Scammonium	214	— — oleraceus	148
Scilla maritima	380	Sorbus aucuparia	440
Scleranthus perennis	453	— — domestica	498
Scordium nostras	36	— — torminalis	463
Scorodonia	414	Spartium scoparium	224
Scorzonera hispanica	405	Spigelia anthelmia	469
— — humilis	296	Spina cervina	203
Scrophularia aquatica	482	Spiraea filipendula	394
— — foetida vulgar.	28	— — ulmaria	141
— — nodosa	28	Squilla	380
Scutellaria galericulata	330	Staphisagria	473
Sebestena	344	Statice limonium	325
Sedum majus vulgare	124	Stoechas arabica	485
— — telephium	486	— — citrina	351. 352
Selinum palustre	259	Storax calamita	304
Semen sanctum	240	Stramonium	286
Sempervivum tectorum	124	Strychnos nux vomica	343
Senecio faracenicus	419	Styrax officinale	304
— — vulgaris	160	Symphitum maculosum	1
Serpentaria minor	75	— — officinale	137
— — vulgaris rubra	92		
Serpillum vulgare minus	17	<b>T</b> abacum	33
Seseli creticum	278	Tacamahacae gummi	303. 361
— — massiliense	429	Tamarindus indica	291
Sideritis hirsuta	388	Tamariscus germanica	170
Sigillum salomonis	171	Tamarix gallica	312
Siler montanum	429	— — germanica	170
Siliqua dulcis	59	Tanacetum balsamita	438
— — edulis	59	— — vulgare	246
Sinopsis nigra	152	Taraxacum	69
Sison ammi	256	Terra catechu	287
— amomum	411	Tertianariae herba	330
Sisymbrium nasturtium	144	Teucrium chamaedris	346
— — sophia	333	— — chamaepithis	120
Soda hispanica	402	— — marum	60
Soja	314	— — montanum	362
Solanum dulcamara	43	— — scordium	36
— — lethale	21	— — scorodonia	414
— — mexic. fl. magno	241	Thalictrum flavum	406
— — nigrum	44	Thapsus barbatus	197
— — officin. acin. nigric.	44	Theobroma cacao	308
— — quadrifolium	10	Thlaspi arvense	378
— — scandens	43	— — bursa pastoris	158

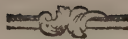


<b>Thlaspi creticum</b>	229	<b>Uva ursi</b>	62
<b>Thymus alpinus</b>	398	<b>Uvularia</b>	481
— — <b>serpillum</b>	17	<b>Vaccinium myrtillus</b>	81
— — <b>vulgaris</b>	458	— — <b>vitis idaea</b>	87
<b>Thyselinum</b>	259	<b>Vainiglia</b>	288
<b>Tythymalus latifolius</b>	19	<b>Valeriana minor</b>	117
<b>Tilia europaea</b>	281	— — <b>officinalis</b>	117
<b>Tordylium officinale</b>	278	<b>Veratrum album</b>	295
<b>Tormentilla erecta</b>	358	— — <b>nigrum</b>	185
<b>Tota bona</b>	90	<b>Verbascum nigrum</b>	25
<b>Tragacanta</b>	487	— — <b>thapsus</b>	197
<b>Tragopogon pratense</b>	179	<b>Verbena commun. fl. coe-</b>	
<b>Tremella nostoc</b>	476	<b>rul.</b>	38
<b>Trifolium acetosum</b>	9	— — <b>foemina</b>	32
— — <b>aquaticum</b>	13	— — <b>officinalis</b>	38
— — <b>arvense</b>	393	<b>Veronica aquatica</b>	202
— — <b>cervinum</b>	50	— — <b>beccabunga</b>	202
— — <b>fibrinum</b>	13	— — <b>officinalis</b>	189
— — <b>melilotus offic.</b>	204	<b>Verrucaria</b>	58
— — <b>odoratum</b>	204	<b>Victorialis longa</b>	12
— — <b>palustre</b>	13	<b>Vinca minor</b>	67
— — <b>pratense</b>	93	— — <b>pervinca</b>	67
<b>Trigonella foenum graecum</b>	116	<b>Viola odorata</b>	8
<b>Triticum faginum</b>	106	— — <b>tricolor</b>	290
— — <b>repens</b>	460	<b>Viperina</b>	149
<b>Tropaeolum majus</b>	248	<b>Vitex agnus castus</b>	450
<b>Tunica flores</b>	345	<b>Vitis idaea fol. oblong. fructu</b>	
<b>Tussilago farfara</b>	64	<b>nigr.</b>	81
— — <b>petasites</b>	68	— — <b>subrot. bacc. rubr.</b>	87
— — <b>vulgaris</b>	64	— — <b>vinifera</b>	276
<b>Ulmus campestris</b>	426	<b>Vulvago</b>	74
<b>Urtica dioica</b>	465	<b>Xanthium strumarium</b>	269
— — <b>mortua</b>	80	<b>Xylocaracta</b>	59
— — <b>pilulifera</b>	107	<b>Zerumbethum</b>	419. 420
— — <b>urens</b>	465	<b>Zingiber</b>	401

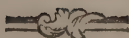


# R e g i s t e r.

Abkraut	Tab. 50	Apostemkraut	142
Ackerflee	393	Arefa Palme	287
Ackermann	187. 207	Aron	75
Ackermünze	III. 377	Asclepiade	265
Ackertäschelkraut	378	Attich	40
Affodill	18	Augentrost	39
Aglei	459	Augenwurz.	117
Abbbeerenstrauch	305	<b>B</b> achbohne	202
Akeley	459	Bachbungen	202
Aland	272. 430	Bacillen	384
— — deutscher	474	Badkraut	233
— — wahrer	475	Bärendill	499
Allermannsharnisch	12	Bärenklau ächte	432
Alfranken	43	— — unächte	337
Altraun	208	Bärentaze	337
Aloe durchstochene	283. 284	Bärentroube	62
— feine	284	Bärlappen	54
— gemeine	283	Bärwurz	499
— Leber	283	Baldrian	117
— Sukotria	284	Ballote schwarze	266
Alpbalsam	200	Balsamapfel	45. 444
Alpent hymian	398	Balsameipe	303
— — größter	324	Balsamkraut	438
Alpkrant	50	Barbenkraut	310
Alprosen	200	Bastlien	226
Altmannskraut scharfes	381	Bathengel kleiner	346
Amberkraut	60	Baumwolle krautartige	298
Ammen-Cretischer	256	Baurensenf	378
— — kleiner	231	— — cretischer	229
Anömlein	256. 411.	Becherflechte scharlachknöp-	
Anapfer	23. 70. 99. 127. 422.	figte	491
— — Alpen	261	Beben rothe	325
Anatardienbaum	357	Beyfuß	222
Andorn	27	Beinwell	137
— — schwarzer	266	Beinwurz	137
Angelikwurz-Zahme	273	Beizbeere jährige	300
Angerblume	55	Benedictwurz	221
Angurie	277. 253	Bengelkraut	103
Anis	128	Berberizen	86
Antoni Et. Kraut	156	Bergs	



Bergamander	362	Brauner Dosten	57
Bergkummel	429	Braunwurz	28. 482
— — crebischer	278	Brechnuß	404
Bergmelisse	111	Brennkraut	441
Bergmünze	111	Brennessel	465
— — falsche	413	Brombeere	71. 472
Bergpetersilie	366. 390	— — gemeine	280
Bertram	205	Bruchkraut glattes	382
— — wilder	342	Brunnentresse	144
Beruskraut	272. 342. 381. 388	Bruchwurz	448
Beschrenkraut	388	Brustbeerlein schwarze	344
Besemkraut	378	Brustwurz	273
— — grosses	383	Buchampfer	9
Bettlerläuse	269	Buchs	181
Bettstroh	338	Buchsdorn	159
Bibertlee	13	Buchweizen	106
Bibernell	108. 128	Buck weisser	222
— — welsche	184	Burzelkraut	489
Bienenkraut	134	Butterblume	69
Bienensaug	80	Butterkraut	451
Bickbeere	81	Burbaum	181
Bilsen	218. 84	Cacao	308
Bilsentkraut weisses	218	Calmus	207
Bingelkraut	103. 104	Camomille	205. 437
Birn	306	Canell	339
Bitterklee	13	Cappern stachlichte	348
Bittersüß	43	Cardamomen kleine	336
Blattblume	347	Carve	397
Blauergukuck	101	Cassienrinde	340
Blutwurz	358	Catechupalme	287
Boberellen	234	Ceanothus amerikanischer	167
Bohnenkraut	216	Chamille	139
Bocksbart	179	— — edle römische	161
Bocksdorn	487	Chamomille	161
— — afrikanischer	159	Chinarinde	292
Bocksgelien	407	Christophelskraut	35
Bockshörnlein	59	Christophelskraut	176
Bockshorn	116	Christinentkraut	430
Boragen	147	Christwurz	185
Boreisch	147	Cichorien	37
Brachendistel	135	Cinchone	292
Brandlattich	64	Citrone	495
Brandspitzen	160. 410	— — gemeine	496
Braunelle	156	Citrone	



Citronen melisse	134	Einbeere	10
Clematis aufrechte	441	Einblat	123
Coffeebaum arabischer	375	Eisenhart	38
Coskinsone	427	Eisenhütlein	59
Coloquinthen	478	— — gelbes	289
Copaivabaum	323	— — giftiges	299
Cordie	344	Eisenkraut	38
Coriander gemeiner	363	Elephantenlaß	357
Costwurz	427	Ellend	135
Creuzbeere	203	Ellenbeere	177
Creuzblume	407	Ellenich	259
Eucumern	247	Ellsterbeere	463
Eupressennüsse	293	Engelsüß	46
Eypresse gemeine	293	Engelwurz	273
Eypresseneuphorbie	399	Entengras	220
Eypressentraut	245	Enzian gemeiner	257
		— — schwarzer	390
		— — weisser	428
Daphne immergrüne	327	Epheu gemeiner	250
Darmbeerenbaum	463	Eppich	250
Datteln saure	291	Eppig	464
Dill	63	Erbselen	86
Diptam weisser	436	Erdäpfel	72
Distel	130	Erdbeere	77
Donnerbohnen	486	Erdgallen	154
Dosten	41. 57	Erdkiefer	120
Dottern	374	Erbleberkraut	454
Drachenkopf kanarischer	423	Erdrauch	14
— — moldauischer	294	Erdscheiben	72
Dragun	297	Erdspringkraut	215
Dreyfaltigkeitskraut	290	Erven	223
Dürligen	129	Espe	303
Dürwurz	272	Eselskürbis	444
— — grosse	456	Eselspeterlein	413
— — blaue	381	Euphorbie	19. 399. 467
Durchwachs	376	— — gewöhnliche	328
Dugtblume	124	Euphorbium	328
Ebertwurz	168	Fackel	25. 197
Edel Leberkraut	5	Farberrotthe	331
— — majoran	60	Fagara mit 8 Staubfäden	361
Ehrenpreis	189. 202	Kalkkraut	30
Eibisch	42	Karnkraut	497
		Faseln	





<b>Kasela</b>	314	<b>Kluchblume</b>	351
— — juckende	369	<b>Kraudenostey</b>	57
<b>Kaulbaum</b>	266	<b>Kraudenhaar</b>	332
— — grünet	112	<b>Kraudenmantel</b>	85
<b>Kederknopf</b>	356	<b>Kraudenmüze</b>	438
<b>Keigbohne weisse</b>	321	<b>Kreysamtraut</b>	290
<b>Keigenbaum gemeiner</b>	479	<b>Kroschlöffel</b>	213
<b>Keigwarzenkraut</b>	28. 66	<b>Künfaderkraut</b>	230
<b>Keldkümmel</b>	17	<b>Künfsingerkraut</b>	302
<b>Keldrittersporn</b>	17		
<b>Keldpoley</b>	17		
<b>Kellriß</b>	219	<b>Gänseblume</b>	55
<b>Kelsenbeyfuß</b>	455	— — groffe	423
<b>Kenschel</b>	63	<b>Gänsedistel</b>	148
<b>Kenschelholz</b>	196	<b>Gänsepappel</b>	237
<b>Kennich</b>	349	<b>Gänserich</b>	15
<b>Kerkelkraut</b>	271	<b>Gänsefuß traubenartiger</b>	225
<b>Kette Penne</b>	486	<b>Gärtern</b>	129
<b>Kettkraut gemeines</b>	451	<b>Gagel</b>	217
<b>Keuerkraut</b>	491	<b>Galant</b>	475
<b>Kichte</b>	89	<b>Galbankraut</b>	416
<b>Kiebertlee</b>	13	<b>Galbenkraut</b>	416
<b>Kieberkraut</b>	154. 330. 491	<b>Gallerte</b>	476
<b>Kiebermoos</b>	491	<b>Gamander 36. 60. 120. 362.</b>	
<b>Kiebertindenbaum officinel-</b>			414
<b>ler</b>	292	— — edler	346
<b>Killpendel</b>	394	<b>Gamanderlein</b>	346
<b>Kilzkrant</b>	238	<b>Garaffel</b>	175. 221
<b>Kingerhut</b>	262	<b>Garben</b>	29. 279. 342. 431
<b>Kistelkraut</b>	389	— — schwarzlichte	425
<b>Klachs</b>	210. 251	<b>Gartenampfer</b>	422
— — dotter	238	<b>Garteneppeg</b>	464
— — kraut	442	<b>Gartenkresse</b>	16
— — seiden	238	<b>Gartenneise</b>	345
<b>Klechte 138. 447. 454. 491.</b>		<b>Gartenraute</b>	163
	494	<b>Gartensop</b>	216
<b>Kleischblume</b>	263	<b>Gauchblume</b>	51
<b>Kleckenkraut</b>	212	<b>Gauchheil</b>	145
<b>Klockblume 122. 320. 335. 433</b>		<b>Geisblat wildes</b>	243
<b>Klobaland</b>	430	<b>Geisbart</b>	141
<b>Klobkraut</b>	370. 381	<b>Geisraute</b>	212
<b>Klobsaamentkraut</b>	115	<b>Gelbsuchtwurz</b>	254. 421
		<b>Gemsenwurz</b>	227

Gentiane

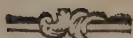




Gentiane	154	Habichtkraut	174
— — blttere	392	Hagbuttenstrauch	329
— — gemeine	257. 268	Hagedorn	463. 498
— — purpurrothe.	211	Hanenfuss	66. 194. 326
Germier	295	Harmoos	415
Gesegnete Distel	122	Harnkraut	382. 442
Geum gemeines	221	Hartbeu	31
Gewürznägelein	315	Hartriegel	112
Gichtrosen	488	Hasekohl	148
Gideon	470	Haselnuß	228
Gilge	462	Haselstaude	228
Gilbwurz lange	421	Haselwurz	74
— — runde	254	Hasenbörgen	376
Giftheil	434	Hasenpappel	237
Glanzgras	118	Haubechel	132
Glasakraut	121	Hauslauch	124
Glasschmalz krautartiges	264	Hauswurz	124
Gleiß	499	Hederich	91. 92. 310
Gliedkraut	388	Heide	102
Glockenblume	459	Heidekorn	106
Gnadenkraut	121	Heidekraut	102
— — gemeines	449	Heidelbeere	81
Goldblume	58	Heideschmuck	224
Goldenwiederthron	415	Heidnisch Wundkraut	410
Goldkraut	160	Heilblat	406
Goldruthe	385. 410	Heilkraut	42. 337
Goldheil	156	Heckenrosen	329
Goldwurz	18. 461	Helenenkraut	475
Gottesgnab	100	Helmkraut	330
Gottesgnadenkraut	449	Hemst	42
Granat gemeine	270	Herbstblume	133. 236
Grindwurz rothblättrige	127	Herbstrosen	236
Grinsing	15. 302	Herzfreud	82
Grundheil	366	Herzgespankraut	114
Güldengünsel	11. 101	Herzkraut	134
Güldenwundkraut	11. 101	Herzwurz	434
Günsel	11. 101	Hexenkraut	54
Gundelreben	73	Himbeerstaude gemeine	472
Gundermann	73	Hindläuft	37
Gurke	247. 277. 360. 478	Hirschkraut	43
Guter Heinrich	90	Hirschflee	50
Guttabaum	316	Hirschwurz	366. 428
Habermwurz	179	— — gemeine	390
		Hirschzunge	47
		Haa	Hirsen



Hirsen gelbe	349	Johannisblume	483
Hirtentafche	158	Johannisblut	453
Hockenblat	481	Johannisbrod	59
— — stachlichtes	448	Johannisgürtel	54
Hohlwurz	6	Johannisstrauch	31
— — runde	125	Johanniswedel	141
Holderstrauch	334	Johanniswurzel	205
Hollunder	40	Kändisches Moos	138
— — schwarzer	334	Judasohr	500
Hollunderschwamm	500	Judenkirschen	234
Holzmandgold	193		
Honigklee	204	Kälberkern knolliger	409
Hornbaum	59	— — wilder	412
Hülfsen	372	Kälbertropf bolliger	409
Hülft	372	Kasappel	237
Hünerdarm	145	Kaffee	375
— — gemeine	445	Kabltraut	110
Hünerscherben	445	Kaiserwurzel	24
Hustattig	64	Kalaminthe	111
Hundapfel	208	Kalbsnase	274. 322
Hundetrage	73	Kalmus	207
Hunderippe	88	Kanarisaamen	118
Hundsbau	260	Kapuzinerle	248
Hundschamille	437	Kardinalsblume blaue	368
Hundsflechte	454	Kardobenediktentraut	122
Hundsgraz	460	Kaganklee	393
Hundsboden	133	Kagankraut	60
Hundstohl	103	Kagankünze	232
Hundsgrose	329	Kaganknechten	232
Hundszunge gewöhnl.	396	Kagankurz	117
Hyssop	61	Kellerhals	3. 327
		Kerbel	192. 195
Japonische Erde	287	— — wilder	412
Jasmin	153	Kermesbeere	164
Jammenblat	313	Kreuschbaum	450
Jammergrün	250	Kreuschlam	450
Jndig	183	Kiefern	146
Jngber	336	Kirschlorbeer	96
— — gemeiner	401	Klappereisen	157
— — wilder	419. 420	Klee	93. 204. 393
Jngrun	67	Klettenwurzel große	387
Jngwer gelber	254	Küffen	269
Johannisbeere schwarze	305	Knabenkraut	275. 408
		Knaufel	



Anauei perennirender	453	Kümmersinge	247
Knöterich 92. 106. 370.	468	Kümmich	397
Knoblauchkraut	91	Kunigundentkraut	50
Königsferze	25. 197	Kürbis	253
Körbel welscher spanischer			
	195		
Körfelkraut	192	Labkraut	451
Kohlportulack	489	— — gelbes	338
Kotospalme nüssetragende		— — weisses	391
	373	Lachenknoblauch	36
Kolbenmoos	54	Laichkraut	91
Kollmarckkraut	145	Läusekörner	473
Kornblume blaue	433	Läusekraut	389. 452
Kornelkirschen	129	Laserkraut	429
Kornrosen	157	— — breitblättriges	428
Kostentkraut	271	Lattich	285
Krähenaugenbaum	343	Lauch	12
Krapp	331	Lavendel	53
Kraftwurzel nordamerikani-		— — welscher	485
sche	155	Leberbalsam	431
Krausbeere	78. 305	Leberblume	123
Krausdistel	135	Leberfletten	206
Krausmünze	386	Leberkraut aschfarbig	454
Krebsdistel	359	— — fremd	431
Kresse	16	Leberstock	233
— — indianische	248	Lerchenbaum	89
Kreuzblume	199	Leindotter zahmer	374
— — bittere	83	Lein gewöhnlicher	251
Kreuzdorn	203	Leinkraut gemeines	442
Kreuzkraut	160	Lerchenklauen	383
Kreuzmünze	386	Leuchterbaum	365
Kreuzwurz	110. 160	Lichtbaum	365
Krötendill	437	Liebstöckl	233
Krullfarn	332	Lilie	461
Kuchenschelle	76	— — weisse	462
— — schwärzlichte	439	Linde europäische	281
— — wiesen	439	Linnce	79
Rütblume	69	Linse	223
Rübwatzen	263	Lobelia	368
Rüchererbsen	146	Löffelkraut	2. 457
Rübkraut	103	Löwenfuß	85
Rümmel	397	Löwenmaul	274. 442
— — wilder	356	— — grosses	322
— — artiger Federknopf	356	Löwenzahn	69
		U a a 2	Cont.



Ponicere	243	Melisse	111. 134
— — akadische	424	— — türkische	294. 423
Porbeere	52. 196. 339. 340	Melissenblatt	313
Lorenzkraut	101	Melonen	360
Luziankraut	30	Merzwiofen	8
Lungenähnliche Baumsflechte	494	Meserich	82
Lungenblume	268	Mespel	190
Lungenkraut	1. 494	Mettenbrod	93
Lungenmoos	494	Metter	139. 166
Lysimachie	20. 235	Milzfarn	311
		Milzkraut	311
		Mispeln	190
Mälerkraut	9	Möhren gemeine wilde	471
Machttheil	410	Mönchskappe	49
Mäusezwibel	380	Mönchstopf	69
Maijoran	41	Mönchschabarber	261. 422
— — distel	130	Mohn	157
Mayenblumen	94	— — schlafmachender	378
Maywurz	110	Monarde	249
Meerfenchel	384	Mondrauten	63
Mandel	282	Mondsbraut	65
— — baum gemeiner	301	Mottenkraut	225. 352
Mandelblätter	96	Mülfen europäische	450
Manglesbaum	365	Mülfbeere	71
Mannafchwingel	220	Münchstopf	69
Mannstreu	135	Münze	56. 377. 386. 490
Marienblumen	55	— — gelbe	456
Masliebe	55	— — wilde	354
— — groffe	483	Mundholz	112
Mastichkraut	60	Muscatefellerkraut	484
Mauerkraut	121	Mutterkraut	166
Mauerraute	162	— — wildes	114
Maulbeerbaum schwarzer	73	Mutterwurz	499
Mausdornwurz	448	Mutterzimmet	340
Mausohrlein	174	Myrobolanen aschfarbige	347
Meerhirse	341	Myrten	169
Meerrettig	457	— — brabantische	417
Meerzwibel	380		
Megerkraut	82. 338. 391	Nachtschatten	43. 44
Mehlbaum	498	Nägelein	315
Mehlbeerbaum	498	Nagelkraut	174
Meisterwurz	24	Nardensame	119
Melilote	204	Natterkopf	149
		Natter	







Rhabarbar krause gemeine	418	Sanickel grosser	85
Rheinblume	351. 352	Sassafras	196
Rheinfarn	246	Sattelbaum	361
— — weisser	342	Saturey	216
Rhodisferwur;	180	Saubrod	72
Ringelblume	58	Saufnoten	482
Rittersporn	383. 473	Sauftraut	44. 233
Rodel	389	Saurampfer	70
Röls	29	— — rundblättriger	99
Röthe	331	Saurdorn	86
Romney	139	Saurflee	9
Rose	329	Saurrach	86
Rosenherbstblume	236	Scabiose	142. 150
Rosenwur;	189	Scammonien	214
Rosshuf	68. 64	Schabenkraut	352
Rosinen	276	Schafgarben	29
Roskastanie	97	— — edle	279
Roskümme	429	Scharbockskraut	66
Rosmarin gemeiner	318	Scharlachkraut	244. 484
Rospappel	480	Scharley	244
Rothe Johannisbeere	78	Schellkraut	66
Rothlaufenkraut	100	Schierling	48
Rothe Myrthe	145	Schlafapfel	208
Rothwur;	358	Schlafkraut	84
Ruhrkirschen	129	Schlagkraut	120
Ruhrkraut	351. 352. 456	Schlangenkraut	20
Ruhrwur;	358	Schlangentödter	353
Rüben gelbe	471	Schlangenwur;	92. 405
Rüstern weisse	426	Schlehdorn	4
Ruprechtiskraut	100	Schleisenblume	229
		Schlüsselblume	7
Säckelblume	167	Schlutten	234
Säckelkraut	158	Schmeerwur;	137
Saslor	140	Schmerbel	90. 225
Sastran	151	Schminkwur;	171. 172
— — wilber	133. 140	Schnallenblume	157
Saiten	238. 239	Schölkraut	22
Salapwurzel	267	Schüsselschwamm	500
Salben	244. 484	Schuppenwur;	110
— — Garten	165	Schwadengras	220
Salzkraut	355	Schwamgenflechte	447
— — rauchblättriges	258	Schwarakraut	142
Sandbeere	62	Schwalbenkraut	22
Sanickel	109	Schwalbenwur;	265
		Schwarzer kümme	119
		Schwarz;	



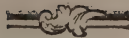


Schwarzweiß	307	Speckstille gemeine	243
Schwarzwurz	35. 137. 176	Speckmelde	103
Schweinsbrodt	72	Spierstaude	141. 394
Schweinswurz	68	Spigelle	469
Schwertel	186	Spinnblumen	133
— — blaue	188	Spinnendistel	122
— — gelbe	187	Spinnkraut	215
Schwertlilie gelbe	187	Spitzletten	269
Schwindelkörner	363	Springkörner	19
Schwindelwurz	227	Stabwurz	245
Schwingel	220	Stächasblume	485
Scorodone	414	Stabilbaum	361
Scorzonere	296	Stalkkraut	132
— — spanische	405	Staphiskörner	473
Sebesten	344	Stechapfel gemeiner	286
Seebacillen	384	— — weißer	364
Seeblume	26	Stechpalmen gemeine	372
Seestrandsbeyfuß	435	Steinbrech rother	394
Seidelbast	3. 327	— — weißer	309
Seiden große	238	Steinklee officineller	204
— — kleine	239	Steinpeterlein	108. 184
Seifenkraut	136	Steinraute	162
Seifenwurz; rothe	136	Steinsaame gewöhnlicher	341
Sellerie	464	Steinwurz	206
Senf	152	Stendelwurz	275
Sesel	278	Stephanskraut	473
— saamen	429	Sterndistel	335
Siegwurz	12	Sternleberkraut	82
Sigmarskraut	219	Sternpeg	476
Silberkraut	15	Suckwurz	417
Simeonskraut	219	Stockrosen	236
Sinau	85	Stolzer Heinrich	90
Sinngrün	67	Stomabas	485
Sode	355	Storax	304
Sojafaseln	314	— — baum gemeiner	304
Sonchen	148	Storchschnabel	100
Sonnenthau rundblättrigter	470	— — bisambaster	443
Soodbrod	59	Streifenfarn	47. 95. 162. 311
Soodschoten	59	Streubelwurz	110
Sophienkraut	333	Sturehut	49. 289. 299. 434
Spargel	105	Süßholz	209
Speichelwurz	205	Süßholz stacheliges	350
Spenerling	463	Sumpfeuphorbie	467
— — wilder	440	Sumpfschannenfuß	326
		Sumpfläusekraut	389

Sumpfs



Gumpffsilge	259	Violen blaue	8
Lacamahacabaum	303	Violwur;	186
Läschelkraut	158	Vogelbeerbaum	440
Lag und Nachtkraut	121. 263	Vogelknöterich	468
Lamarinden indianische	291	Vogelkraut	145. 445
Lamarisfenstrauch	170	Vogelnest	471
— — französischer	312	Wachholder	178
Larant blauer	268	Waid	191
Lasche	158. 378	— — wilder	136
Laubenkraut	38	Waldanemone	317
Laubentropf	14	Walddedel	82
Lausendblatt	29	Waldmalve	480
Lausendguldenkraut	154	Waldmangold	193
— — — großes	320	Waldmeister	82
Leufelsabbis	150	Waldmelisse	313
Leutscher Ingber	75	Waldnachtschatten	21
Thaliskrum gelbes	406	Waldranunkel	317
Thymdotter	239	Waldrebe brennende	441
Thymian gemeiner	458	Waldrüben	72
Thymseide	239	Waldsalbey	435
Toback	33	Waldstrob	338. 391
— — gemeiner	252	Wallwur;	137
Todte Kessel	80	Walburgiskraut	65
Tollbeere	21	Wasserbenediktur;	175
Tollkirschen	21	Wasserbetonien	482
Tollkraut	21. 208	Wasserbraunwur;	482
Tormentill	358	Wasserbungen	202
Traganth wahrer	487	Wasserdoften	50. 477
Traubenfarn	65	Wasserhanf	477
Traubenkraut	225	Wasserknoblauch	36
Trutenfuß	54	Wasserkresse	144
Tüpfelfarn	46. 497	Wassersilien	26
Türkischer Bund	461	Wassermelone	253
Ulmienbaum europäischer	426	Wasserpfeffer	370
Unstetkraut	406	Wasserschierling	466
Vanilien	288	Wasserwegerich	113
Vanille	282	Weegbreit schmaler	88
Behedistel	130	Weegdistel weisse	359
Weil	8. 290	Weegdorn	260
Weilwur; florentinische	186	— — purgierender	203
— — gemeine	188	Wegerich	88
Venushaar	332	— — breiter	230
		— — grösser	230
		Weggras	468
		Weg	468



Wegsenf wilder	32
Wegtritt	468
Wegwart	37
Weiderich rother brauner	113
— — gelber	235
Weide weisse	492
Weinnägelein	86
Weinraute	163
Weinstock gemeiner	276
Weisbaum	307
Weisse taube Nessel	80
Weisswurz	171. 172
Weizen	460
Wegerich	115
Wermuth 34. 222. 240. 297.	
— — römischer wel-	367. 435. 455.
— — scher	379
Widerstoss	325
Wiederthon rother	95
Wiesengaraffel	175
Wiesentlee	93
Wiesentknopf	184
Wiesenkraut	325
Wiesentresse	51
Wiesenkümmel	397
Wiesenraute	406
Wildgarbe	294
Wilde Kastanien	97
Wild Löffelkraut	66
Windblume 6. 76. 317. 439	
Winde 214. 395	
Winterblume 351. 352	
Wintergrün 67. 193	
Wirbelborsten	413
Wirbeldoste	413
Wohlgemuth	57
Wolfsbeere 10. 62	
Wolfsbohne	321
Wolfsmilch 399. 467	
Wolfschotte	321
Wolfsstrapp	114
Wolfswurz	289
Wollkraut	197
Wolverley	30

Wüterich	48
— — giftiger	466
Wucherblume	483
Wulfkraut	25
Wunderbaum	131
Wunderblume 241. 242	
Wundkraut	388
— — heydnisches	383
Wurmfaru	246
Wurmgras	469
Wurmsaamen 240. 367	
Wurmwurz	92
Wurzelbaum	365
Ysop	61
Zäpfelkraut	481
Zahnlose	266
Zahnkraut	110
Zahnwurz	205
Zaserblume coptische	402
Zaufen 94. 171. 172	
Zaungilge	243
Zaunglocke	393
Zaunreben	417
Zaunriegel	112
Zaunrüben	417
Zaunwinde	395
Zehrkraut	143
Zehrwurz	75
Zeiland 3. 327	
Zeitlosen	133
Zellblume	359
Zerumbeth 419. 420	
Zibeben	276
Zimmet	339
Zimmetbaum	339
Zirnet gewöhnlicher	278
Ziser	146
Zottenblume	13
Zungenkraut	481
Zumpen	486
Zwenzahn dreytheiliger	477
Zwetschen	493
Zwittersaamen	367
B b b	Index

# Index Systematicus.

## *Ex Classe I.*

<b>A</b> momum zingiber	401
— — zerumbet	419.420
— — cardamomum	336
Costus arabicus	403
Curcuma rotunda	254
— — longa	421
Salicornia herbacea	264

## *Ex Classe II.*

Iasminum officinale	153
Ligustrum vulgare	112
Olea europaea	319
Veronica officinalis	189
— — beccabunga	202
Gratiola officinalis	449
Pinguicula vulgaris	451
Verbena officinalis	38
Monarda didyma	249
Rosmarinus officinalis	318
Salvia officinalis	165
— — horminum	244
— — sclarea	484
Collinsonia canadensis	427

## *Ex Classe III.*

Valeriana officinalis	117
Tamarindus indica	291
Crocus fativus	151
Iris florentina	186
— germanica	188
— pseudacorus	187
Phalaris canariensis	118
Panicum miliaceum	349
Festuca fluitans	220
Triticum repens	460

## *Ex Classe IV.*

Scabiosa succisa	150
— — arvensis	142
Asperula odorata	82
Galium verum	338
— — mollugo	391
Rubia tinctorum	331
Plantago major	230
— — lanceolata	88
— — psyllium	115
Sanguisorba officinalis	184
Cornus mascula	129
Fagara octandra	361
Alchemilla vulgaris	85
Cuscuta europaea	238
— — epithymum	239
Ilex aquifolium	372

## *Ex Classe V.*

Lithospermum officinale	341
Anchusa officinalis	198
— — tinctoria	446
Cynoglossum officinale	396
Pulmonaria officinalis	1
Symphitum officinale	137
Borago officinalis	147
Echium vulgare	149
Primula veris officinalis	7
Cyclamen europaeum	72
Menyanthes trifoliata	13
Lythymachia vulgaris	235
— — nummularia	20
Anagallis arvensis	145
Spigelia anthelmia	469
Convolvulus sepium	395
— — scammonia	214
Cinchona officinalis	292
Coffea	



<i>Coffea arabica</i>	375	<i>Eryngium campestre</i>	135
<i>Lonicera periclymenum</i>	243	<i>Sanicula europaea</i>	109
— — <i>diervilla</i>	424	<i>Bupleurum rotundifolium</i>	376
<i>Mirabilis jalappa</i>	241	<i>Tordylium officinale</i>	278
— — <i>longiflora</i>	242	<i>Daucus carota</i>	471
<i>Verbascum thapsus</i>	197	<i>Ammi majus</i>	231
— — <i>nigrum</i>	25	<i>Conium maculatum</i>	48
<i>Datura stramonium</i>	286	<i>Selinum palustre</i>	259
— — <i>metel</i>	364	<i>Athamanta cervaria</i>	390
<i>Hyosciamus niger</i>	84	— — <i>oreoselinum</i>	366
— — <i>albus</i>	218	— — <i>cretensis</i>	400
<i>Nicotiana tabacum</i>	252	<i>Crithmum maritimum</i>	384
— — <i>rustica</i>	33	<i>Laserpitium latifolium</i>	428
<i>Atropa mandragora</i>	208	— — <i>filer</i>	429
— — <i>bella donna</i>	21	<i>Heracleum sphondylium</i>	337
<i>Physalis alkekengi</i>	234	<i>Ligusticum levisticum</i>	233
<i>Solanum dulcamara</i>	43	<i>Angelica archangelica</i>	273
— — <i>nigrum</i>	44	<i>Sison ammomum</i>	411
<i>Capicum annuum</i>	300	— <i>anmi</i>	256
<i>Strichnos nux vomica</i>	343	<i>Bubon galbanum</i>	416
<i>Lycium afrum</i>	159	<i>Cicuta virosa</i>	266
<i>Cordia myxa</i>	344	<i>Aethusa meum</i>	499
<i>Rhamnus catharticus</i>	203	<i>Coriandrum sativum</i>	363
— — <i>frangula</i>	260	<i>Scandix odorata</i>	195
<i>Ceanothus americanus</i>	167	— — <i>cerefolium</i>	192
<i>Ribes rubrum</i>	78	<i>Chaerophyllum sylvestre</i>	412
— — <i>nigrum</i>	305	— — <i>bulbosum</i>	409
<i>Hedera helix</i>	250	<i>Imperatoria ostruthium</i>	24
<i>Vitis vinifera</i>	276	<i>Anethum foeniculum</i>	63
<i>Lagoecia cuminoides</i>	356	<i>Carum carvi</i>	397
<i>Vinca minor</i>	67	<i>Pimpinella magna</i>	108
<i>Asclepias vincetoxicum</i>	265	— — <i>anifum</i>	128
<i>Herniaria glabra</i>	382	<i>Apium graveolens</i>	464
<i>Chenopodium bonus henri-</i>		<i>Sambucus ebulus</i>	40
cus	90	— — <i>nigra</i>	334
— — <i>botrys</i>	225	<i>Tamarix gallica</i>	312
<i>Salsola kali</i>	258	— — <i>germanica</i>	170
— — <i>foda</i>	355	<i>Alfina media</i>	445
<i>Ulmus campestris</i>	426	<i>Parnassia palustris</i>	123
<i>Gentiana lutea</i>	257	<i>Statice limonium</i>	325
— — <i>purpurea</i>	211	<i>Linum usitatissimum</i>	251
— — <i>pneumonanthe</i>	268	— — <i>catharticum</i>	210
— — <i>centaurium</i>	154	<i>Drosera rotundifolia</i>	470
— — <i>amarella</i>	392		



*Ex Classe VI.*

Allium victorialis	12
Lilium candidum	462
— — martagon	461
Scylla maritima	380
Asphodelus luteus	18
Anthericum ramosum	215
Asparagus officinalis	105
Convallaria majalis	94
— — polygonatum	171
— — multiflora	172
Aloe perfoliata succocitrina	284
— — vera	283
Acorus calamus	207
Berberis vulgaris	86
Rumex patientia	422
— — sanguineus	127
— — obtusifolius	23
— — scutatus	99
— — alpinus	261
— — acetosa	70
Colchicum autumnale	133
Alisma plantago	213

*Ex Classe VII.*

Aesculus hippo-castanum	97
-------------------------	----

*Ex Classe VIII.*

Tropaeolum majus	248
Vaccinium myrtillus	81
— — vitis idaea	87
Erica vulgaris	102
Daphne mezereum	3
— — laureola	327
Polygonum bistorta	92
— — hydropiper	370
— — aviculare	468
— — fagopyrum	106
Paris quadrifolia	10

*Ex Classe IX.*

Laurus cinamomum	339
— — cassia	340
— — nobilis	52
— — fassafra	196
Anacardium occidentale	357
Rheum rhabbarbarum	418
— — palmatum	255

*Ex Classe X.*

Diſtamnus albus	436
Ruta graveolens	163
Rhododendron ferrugineum	
— — maximum	200
Arbutus uva urſi	62
Pyrola rotundifolia	193
Styrax officinale	304
Copaivera officinalis	323
Saxifraga granulata	309
Scleranthus perennis	453
Saponaria officinalis	136
Dianthus caryophyllus	345
Sedum telephium	486
Oxalis acetosella	9
Phytolacca decandra	164

*Ex Classe XI.*

Afarum europaeum	74
Rhizophora mangle	365
Portulaca oleracea	489
Lythrum ſalicaria	113
Agrimonia eupatoria	206
Euphorbia officinarum	328
— — lathyris	19
— — cypariſſias	399
— — paluſtris	467
Sempervivum tectorum	124

*Ex*





### *Ex Classe XII.*

Myrtus communis	169
Punica granatum	270
Amygdalus persica	282
— — communis	301
Prunus padus	177
— — laurocerasus	96
— — domestica	493
— — spinosa	4
Crataegus aria	498
— — terminalis	463
Sorbus aucuparie	440
Mespilus germanica	190
Pyrus cydonia	306
Mesembryanthemum copticum	402
Spiraea filipendula	394
— — ulmariae	141
Rosa canina	329
Rubus idaeus	472
— — fruticosus	280
— — chamaemorus	71
Fragaria vesca	77
Potentilla anserina	15
— — reptans	302
Tormentilla erecta	358
Geum urbanum	221
— — rivale	175

### *Ex Classe XIII.*

Capparis spinosa	348
Actaea spicata	176
— — racemosa	35
Chelidonium majus	22
Papaver rhoeas	157
— — somniferum	371
Cambogia gutta	316
Nymphaea alba	26
Tilia europaea	281
Caryophyllus aromaticus	315
Paeonia officinalis	489
Delphinium consolida	383

Delphinium staphis agria	473
Aconitum lycoctonum	289
— — napellus	49
— — anthora	434
— — cammarum	299
Aquilegia vulgaris	459
Nigella fativa	119
Anemone hepatica	5
— — pulsatilla	76
— — pratensis	439
— — nemorosa	317
Clematis erecta	441
Thalictrum flavum	406
Adonis vernalis	182
Rhunculus flammula	326
— — ficaria	66
— — acris	194
Helleborus niger	185
— — foetidus	452

### *Ex Classe XIV.*

Ajuga pyramidalis	101
— — reptans	11
Teucrium chamaepithis	120
— — marum	60
— — scorodonia	414
— — scordium	36
— — chamaedris	346
— — montanum	362
Satureja hortensis	216
Hyssopus officinalis	61
Nepeta cataria	232
Lavandula spica	53
— — stoechas	485
Sideritis hirsuta	388
Mentha sylvestris	354
— — crispa	386
— — piperita	56
— — arvensis	377
— — pulegium	490
Glechoma hederacea	73
Lamium album	80
Betonica officinalis	143

Ballota



Ballota nigra	266	Erysimum barbarea	310
Marrubium vulgare	27	— — alliaria	91
Leonurus cardiaca	114	Sinapis nigra	152
Clinopodium vulgare	413	Isatis tinctoria	191

Origanum vulgare 57

— — majorana, 41

Thymus serpyllum 17

— — vulgare 458

— — alpinus 398

Melissa officinalis 134

— — calamintha 111

Dracocephalum canariense 423

— — moldavica 294

Melittis melissophyllum 313

Ocimum basilicum 226

Scutellaria galericulata 330

Prunella vulgaris 156

Euphrasia officinalis 39

Melampyrum nemorosum 263

Lathraea squamaria 110

Pedicularis palustris 389

Antirrhinum linaria 442

— — majus 322

— — orontium 274

Scrophularia nodosa 28

— — aquatica 482

Digitalis purpurea 262

Linnaea borealis 79

Vitex agnus castus 450

Acanthus mollis 432

### *Ex Classe XV.*

Myagrum sativum 374

Lepidium sativum 16

Thlaspi arvense 378

— — bursa pastoris 158

Cochlearia officinalis 2

— — armoracia 457

Iberis umbellata 229

Cardamine pratensis 51

Sisymbrium nasturtium 144

— — sophia 333

Erysimum officinale 32

### *Ex Classe XVI.*

Geranium moschatum 443

— — robertianum 100

Althea officinalis 42

Alcea rosea 236

Malva rotundifolia 237

— — sylvestris 480

— — alcea 219

Gossypium herbaceum 298

### *Ex Classe XVII.*

Fumaria bulbosa 6

— — officinalis 14

Polygala amara 83

— — vulgaris 199

Spartium scoparium 224

Ononis arvensis 132

Lupinus albus 321

Dolichos pruriens 369

— — soja 314

Ervum ervilia 223

Cicer arietinum 146

Glycyrrhiza echinata 350

— — glabra 209

Indigofera tinctoria 183

Galega officinalis 212

Astragalus tragacantha 487

Trifolium melilotus officina-

lis 204

— — pratense 93

— — arvense 393

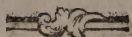
Trigonella foenum graecum 116

### *Ex Classe XVIII.*

Theobroma Cacao 308

Citrus medica 496

Citrus



Citrus aurantium	495
Melaleuca leucadendra	307
Hypericum perforatum	31

### *Ex Classe XIX.*

Tragopogon pratense	179
Scorzonera humilis	296
— — hispanica	405
Sonchus oleraceus laevis	148
Lactuca virosa	285
Leontodon taraxacum	69
Hieraceum pilosella	174
Hypochaeris maculata	271
Cichorium intybus	37
Arctium lappa	387
Carduus marianus	130
Onopordum acanthium	359
Carlina acaulis	168
Carthamus tinctorius	140
Bidens tripartita	477
Eupatorium cannabinum	50
Santolina chamaecyparissus	245
Tanacetum vulgare	246
— — balsamita	438
Artemisia judaica	367
— — fontonica	240
— — maritima	435
— — rupestris	455
— — pontica	379
— — absinthium	34
— — vulgaris	222
— — dracunculus	297
Gnaphalium stoechas	351
— — arenarium	352
Conyza squarrosa	456
Erigeron acre	381
Tussilago farfara	64
— — petasites	68
Senecio vulgaris	160
— — faracenicus	410
Solidago virgaurea	385
Inula helenium	475
— — dysenterica	272

Inula pulicaria	430
— — germanica	474
Arnica montana	30
Doronicum padalianches	227
Bellis perennis	55
Chrysanthemum leucanthemum	483
Matricaria parthenium	166
— — chamomilla	139
Anthemis nobilis	161
— — cotula	437
— — pyrethrum	205
Achillea ageratum	431
— — ptarmica	342
— — atrata	425
— — millefolium	29
— — nobilis	279
Centaurea centaurium	320
— — cyanus	433
— — benedicta	122
— — calcitrapa	335
Calendula officinalis	58
Lobelia siphilitica	368
Viola odorata	8
— — tricolor	290

### *Ex Classe XX.*

Orchis bifolia	275
— — morio	267
— — militaris	408
Satyrion nigrum	407
Epidendrum vanilla	288
Aristolochia anguicida	353
— — rotunda	125
— — longa	201
— — clematidis	98
Arum maculatum	75

### *Ex Classe XXI.*

Phyllanthus emblica	347
Buxus sempervirens	181
Urtica pilulifera	107
Urtica	



Urtica dioica	465	Panax quinquefolium	155
Morus nigra	173	Ceratonia filiqua	59
Xanthium strumarium	269	Ficus carica	479
Corylus avellana	228		
Pinus larix	89		
Cupressus sempervirens	293	<i>Ex Classe XXIV.</i>	
Jatropha curcas	404	Ophioglossum vulgatum	126
Ricinus communis	131	Osmunda lunaria	65
Momordica balsamina	45	Asplenium scolopendrium	47
— — elaterium	444	— — ceterach	311
Cucurbita citrullus	253	— — trichomanoides	95
Cucumis colocynthis	478	— — ruta muraria	162
— — anguria	277	Polypodium vulgare	46
— — melo	360	— — filix mas	497
— — fativus	247	Adiantum capillus veneris	332
Bryonia alba	417	Lycopodium clavatum	54
<i>Ex Classe XXII.</i>		Polytrichum commune	415
Salix alba	492	Lichen islandicus	138
Myrica gale	217	— — pulmonarius	494
Populus balsamifera	303	— — aphtosus	447
Rhodiola rosea	180	— — caninus	454
Mercurialis annua	103. 104	— — cocciferus	491
Juniperus communis	178	Tremella nostoc	476
Ruscus aculeatus	448	Peziza auricula	500
— — hypoglossum	481	Palmae	407
<i>Ex Classe XXIII.</i>		Cocos nucifera	373
Veratrum album	295	Areca catechu	287
Parietaria officinalis	121		

### Verbesserungen im Text.

Seite 7. Tab. 11. Soll es heißen: Ajuga reptans. Cl. XIV.  
Ajuga glabra, stolonibus reptantibus. L. Sp. pl. T. III. p. 9.

Seite 13. Tab. 23. Soll es heißen: Rumex obtusifolius. Cl.  
VI. Rumex floribus hermaphroditis, valvulis dentatis graniferis,  
foliis cordato oblongis obtusiusculis crenulatis. L. Sp. pl. T. II.  
p. 118. Stumpfblättriger Ampfer.

Linne Pl. S. 6. Tbl. S. 373.

Im Vorbericht zum 3. Hundert, Seite 3. Zeile 4. steht  
Cumex statt Rumex.





